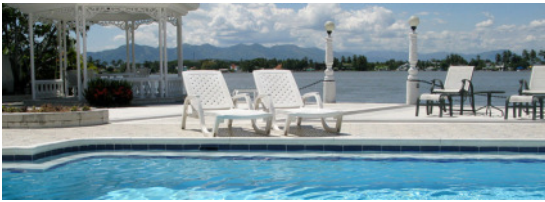




Name:



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Name: _____

Thema: _____ Wann: _____

Dosierung: _____

Frühlings-Reinigung

Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich

2 bis 4 Tage vor der Reinigung

1.0 Liter HIVERNOL mit **3 Tabl. Super C** in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.

Alkalikorrektur 80 und 120 ppm

Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.

nach Wassereinfüllung

10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.

Desinfektion

nach Wassereinfüllung

1.0 Liter Chlor-Stabilisator, **3 Tabl. Super C** und nach 1/2 Stunde **300 ml ALGOL** in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde.

Permanent

1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind.

alle 2 Wochen

3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde **90 ml ALGOL** in den Ansaugskimmer geben.

oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff

1 x pro Woche

1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig **100 ml BLACKTROL** bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen **1 Beutel Wasserklar** in den Ansaugskimmer legen.

Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.

pH-Korrektur

7,0 bis 7,4

1 x pro Woche

pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, **0,5 kg WATCON Minus** auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Name:

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**

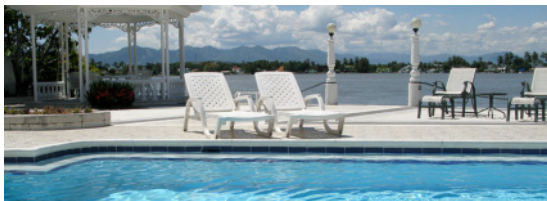
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Rita Stolz
Schulhausstrasse 122
5277 Hottwil



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Stolz

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Rita Stolz

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Rita Stolz
Schulhausstrasse 122 - 5277 Hottwil

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**

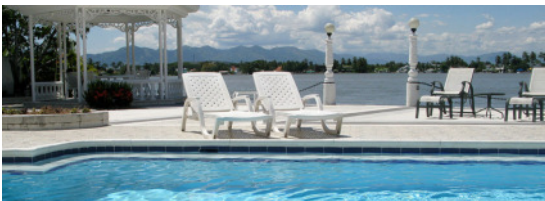
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Thomas Biland
Fluhweg 10
5408 Ennetbaden



Schwimmbad Jahresplanung

Hallo Thomas und Jon

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **48'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 48'000 Liter

Thomas Biland

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.6 Liter HIVERNOL mit 5 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	16 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.6 Liter Chlor-Stabilisator , 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 480 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 2 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 140 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.4 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 160 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 48'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	3.2 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 16 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.6 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	58 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	32 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	48 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	3.2 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Thomas Biland
Fluhweg 10 - 5408 Ennetbaden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

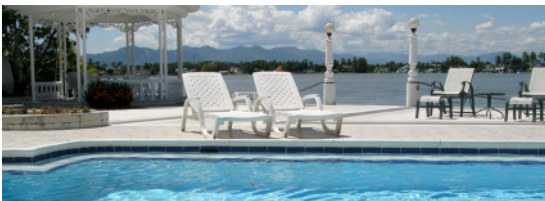
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Siegfried Meier
Sonnhalde 9
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **61'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 61'000 Liter

Siegfried Meier

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	2.0 Liter HIVERNOL mit 6 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	20 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	2.0 Liter Chlor-Stabilisator , 6 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 610 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 2 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 6 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 180 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		3.1 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 200 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 61'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	4.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 20 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	2.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	73 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	41 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	61 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	4.1 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Siegfried Meier
Sonnhalde 9 - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

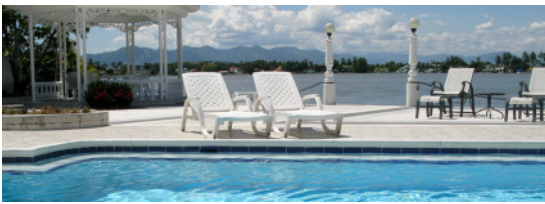
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Patricia Bircher
Bernardastrasse 38
5442 Fislisbach



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Bircher

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Patricia Bircher

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
der Bedarf ist vom Wetter abhängig		8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Patricia Bircher
Bernardastrasse 38 - 5442 Fislisbach

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

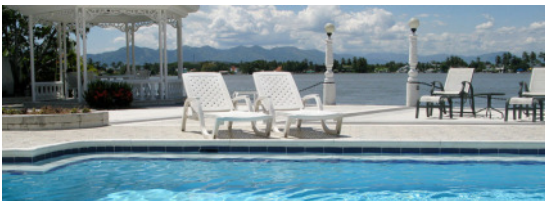
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Berty Kunze
Hägelerstrasse 4
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Kunze

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Berty Kunze

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Berty Kunze
Hägelerstrasse 4 - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

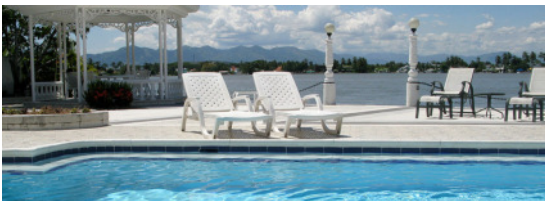
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Friedrich Alexander Wanner
Obere Kehlstrasse 10
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrter Herr Wanner

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **40'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 40'000 Liter

Friedrich Alexander Wanner

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.3 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	13 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.3 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 400 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 120 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.0 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 130 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel



Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt: **Bedarf für** **Preis:** **Bestell-**
40'000 Liter während 20 Wochen: **Inhalt:** **CHF** **menge:**

Reinigung im Frühling und für die Überwinterung

HIVERNOL (mit Super C verwenden) **2.6 Liter** 1 Liter **36.00**

Alkalikorrektur

Salzsäure 32% **ca. 13 Liter** 10 Liter **46.00**
5 Liter **36.00**
1 Liter **16.00**



Wasserbehandlung mit Chlor

LABULIT Chlorstabilisator **1.3 Liter** 1 Liter **20.00**
SUPER C Chlorschock **48 Tabl** 5 kg 72 Tabl **142.00**
2,6 kg 38 Tabl **87.00**



ALGOL Algenmittel **2 Liter** 1 Liter **56.00**

BULITEX Dauerchlor **27 Tabl** 10 kg 50 Tabl **173.00**
5 kg 25 Tabl **89.00**



oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos

OXYPUR Aktiv-Sauerstoff **40 Tabl** 5 kg 25 Tabl **124.00**
BLACKTROL Algenmittel **2.7 Liter** 1 Liter **29.00**
LABULIT Wasserklar SUPER **ca. 10 Beutel** 3 x125g **17.00**



pH-Korrektur

WATCON MINUS pH-Senker **4-8 kg** 15 kg **86.00**
der Bedarf ist vom Wetter abhängig 8 kg **53.00**
3 kg **24.00**



Zubehör

Pooltester pH-Wert / Chlor **22.00**
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk **9.00**
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar **28.00**



☐ Lieferung an:



Friedrich Alexander Wanner
Obere Kehlstrasse 10 - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

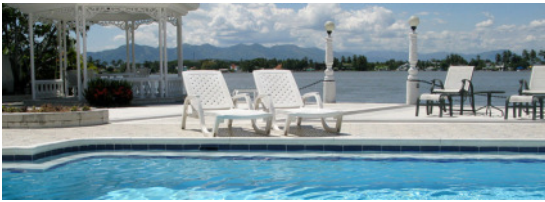
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Cornelia Schneider
Kreuzaeckerweg 4
5442 Fislisbach



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Schneider

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Cornelia Schneider

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Cornelia Schneider
Kreuzaeckerweg 4 - 5442 Fislisbach

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

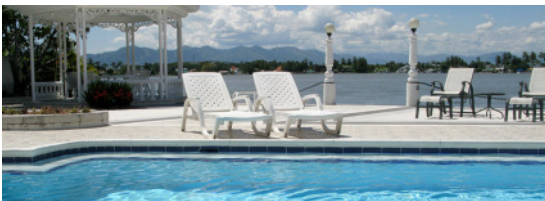
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Ines Kuhn
Föhrenweg 2
5442 Fislisbach



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Kuhn

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **28'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 28'000 Liter

Ines Kuhn

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	0.9 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	9 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	0.9 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 280 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 80 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.4 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 90 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 28'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	1.8 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 9 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	0.9 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	34 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	19 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	28 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	1.9 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Ines Kuhn
Föhrenweg 2 - 5442 Fislisbach

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

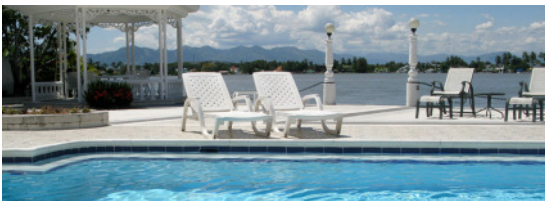
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Otto Halter
Dättwilerstrasse 41
5405 Dättwil AG



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrter Herr Halter

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **40'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 40'000 Liter

Otto Halter

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.3 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	13 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.3 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 400 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 120 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.0 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 130 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 40'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.6 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 13 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.3 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	48 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	27 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	40 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.7 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Otto Halter
Dättwilerstrasse 41 - 5405 Dättwil AG

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

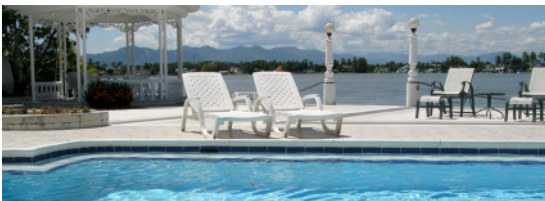
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Michelle Ibanez
Bollstrasse 39
5442 Fislisbach



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Ibanez

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **32'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 32'000 Liter

Michelle Ibanez

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.1 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	11 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.1 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 320 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 100 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche	Permanent alle 2 Wochen	1.6 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 110 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 32'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.2 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 11 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.1 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	38 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	21 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	32 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.1 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Michelle Ibanez
Bollstrasse 39 - 5442 Fislisbach

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

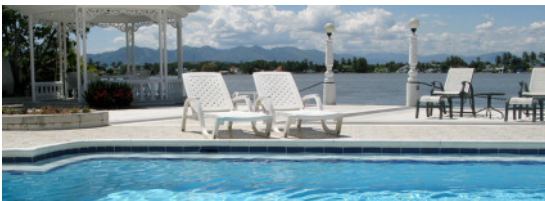
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Pirkko Killer
Sandrain 3F
5412 Gebenstorf



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Killer

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **42'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 42'000 Liter

Pirkko Killer

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.4 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	14 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.4 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 420 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 130 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.1 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 140 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel



Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt: **Bedarf für** **Preis:** **Bestell-**
42'000 Liter während 20 Wochen: **Inhalt:** **CHF** **menge:**

Reinigung im Frühling und für die Überwinterung

HIVERNOL (mit Super C verwenden) **2.8 Liter** 1 Liter **36.00**

Alkalikorrektur

Salzsäure 32% **ca. 14 Liter** 10 Liter **46.00**
5 Liter **36.00**
1 Liter **16.00**



Wasserbehandlung mit Chlor

LABULIT Chlorstabilisator **1.4 Liter** 1 Liter **20.00**
SUPER C Chlorschock **50 Tabl** 5 kg 72 Tabl **142.00**
2,6 kg 38 Tabl **87.00**



ALGOL Algenmittel **2 Liter** 1 Liter **56.00**

BULITEX Dauerchlor **28 Tabl** 10 kg 50 Tabl **173.00**
5 kg 25 Tabl **89.00**



oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos

OXYPUR Aktiv-Sauerstoff **42 Tabl** 5 kg 25 Tabl **124.00**
BLACKTROL Algenmittel **2.8 Liter** 1 Liter **29.00**
LABULIT Wasserklar SUPER **ca. 10 Beutel** 3 x125g **17.00**



pH-Korrektur

WATCON MINUS pH-Senker **4-8 kg** 15 kg **86.00**
der Bedarf ist vom Wetter abhängig 8 kg **53.00**
3 kg **24.00**



Zubehör

Pooltester pH-Wert / Chlor **22.00**
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk **9.00**
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar **28.00**



☐ Lieferung an:



Pirkko Killer
Sandrain 3F - 5412 Gebenstorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

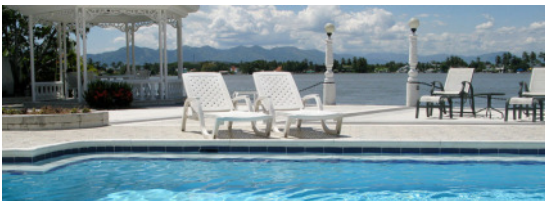
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Herr und Frau
Weisshaar Palffy
Geissbergstrasse 47
5408 Ennetbaden



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Palffy

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **36'500 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 36'500 Liter

Herr und Frau Weisshaar Palffy

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.2 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	12 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.2 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 370 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 110 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.8 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 120 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 36'500 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.4 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 12 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.2 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	44 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	24 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	36.5 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.4 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Weisshaar Palffy
Geissbergstrasse 47 - 5408

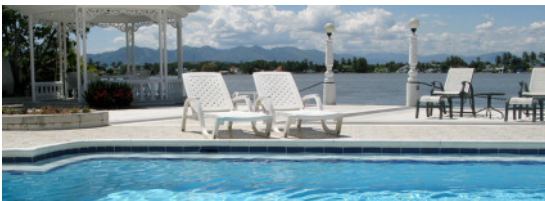
Ennetbaden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Rene Rykart
Rigacher 12
5420 Ehrendingen



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrter Herr und Frau Rykart

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **35'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 35'000 Liter

Rene Rykart

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.2 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	12 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.2 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 350 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 110 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.8 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 120 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 35'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.4 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 12 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.2 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	42 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	23 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	35 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.3 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Rene Rykart
Rigacher 12 - 5420 Ehrendingen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

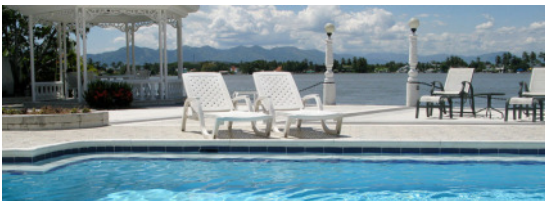
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Betty Stalder
Neustrasse 9
5430 Wettingen



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Stalder

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Betty Stalder

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tabl	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Betty Stalder
Neustrasse 9 - 5430 Wettingen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

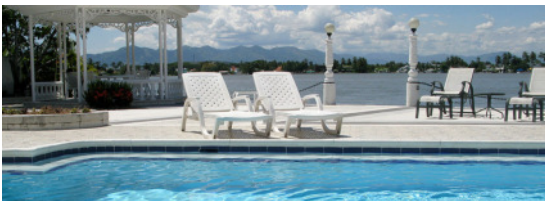
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Burgi Fischer
Husmatt 12
5405 Dättwil AG



Schwimmbad Jahresplanung

Frischer

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Burgi Fischer

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Burgi Fischer
Husmatt 12 - 5405 Dättwil AG

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

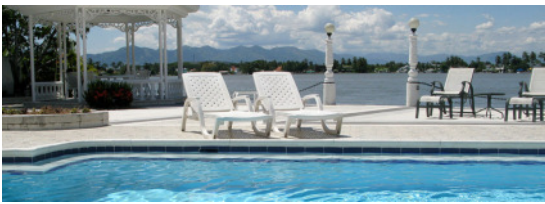
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Mosers Backparadies AG
Wambisterstrasse 4
5412 Gebenstorf



Schwimmbad Jahresplanung

Mosers Backparadies

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Mosers Backparadies AG

Thema: Wann:

Frühlings-Reinigung

Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich

2 bis 4 Tage vor der Reinigung

Alkalikorrektur 80 und 120 ppm

Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.

nach Wassereinfüllung

Desinfektion

nach Wassereinfüllung

Permanent

alle 2 Wochen

Dosierung:

1.0 Liter HIVERNOL mit **3 Tabl. Super C** in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.

10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.

1.0 Liter Chlor-Stabilisator, **3 Tabl. Super C** und nach 1/2 Stunde **300 ml ALGOL** in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde.

1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind.

3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde **90 ml ALGOL** in den Ansaugskimmer geben.

oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff

1 x pro Woche

1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig **100 ml BLACKTROL** bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen **1 Beutel Wasserklar** in den Ansaugskimmer legen.

Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.

pH-Korrektur 1 x pro Woche
7,0 bis 7,4

pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, **0,5 kg WATCON Minus** auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tabl	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Mosers Backparadies AG
Wambisterstrasse 4 - 5412 Gebenstorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

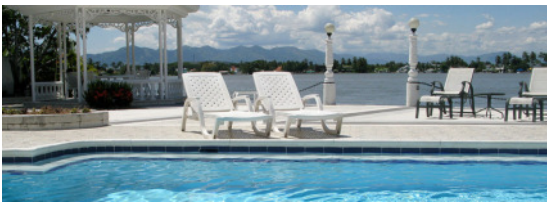
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Werner Wey
Dianastrasse 18 B
5430 Wettingen



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **32'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 32'000 Liter

Werner Wey

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.1 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	11 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.1 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 320 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 100 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.6 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 110 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 32'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.2 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 11 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.1 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	38 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	21 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	32 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.1 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Werner Wey
Dianastrasse 18 B - 5430 Wettingen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

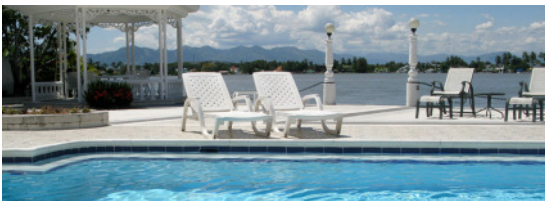
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Jürg Pozzato
Chriesiweg 4
5412 Gebenstorf



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrter Herr Pozzato

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Jürg Pozzato

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche	Permanent alle 2 Wochen	1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Jürg Pozzato
Chriesiweg 4 - 5412 Gebenstorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

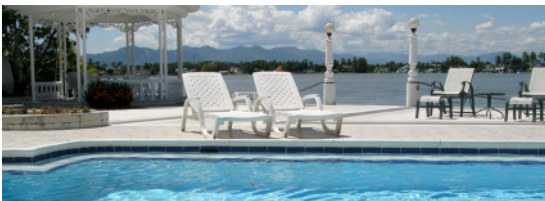
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Jenny Schneider
Martinsbergstrasse 39
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Schneider

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **50'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 50'000 Liter

Jenny Schneider

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.7 Liter HIVERNOL mit 5 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	17 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.7 Liter Chlor-Stabilisator , 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 500 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 2 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 150 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 170 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel





Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 50'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	3.4 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 17 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.7 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	60 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	33 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	50 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	3.3 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Jenny Schneider
Martinsbergstrasse 39 - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

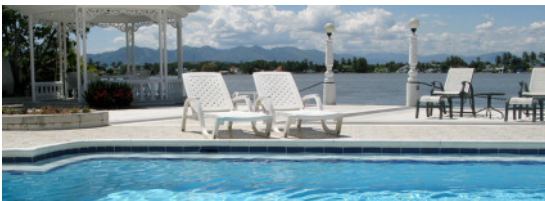
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Alfred Jäckle
Rütenenweg 32
5408 Ennetbaden



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrter Herr Jäckle

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **50'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 50'000 Liter

Alfred Jäckle

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.7 Liter HIVERNOL mit 5 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	17 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.7 Liter Chlor-Stabilisator , 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 500 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 2 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 150 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 170 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 50'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	3.4 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 17 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.7 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	60 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	33 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	50 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	3.3 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Alfred Jäckle
Rütenenweg 32 - 5408 Ennetbaden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

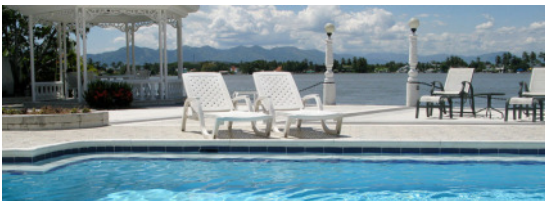
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Oliver Conrad
Titlisstrasse 5
5430 Wettingen



Schwimmbad Jahresplanung

Hallo Oliver, Cathrine und Kinder

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Oliver Conrad

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Oliver Conrad
Titlisstrasse 5 - 5430 Wettingen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

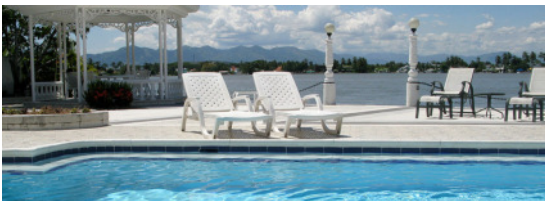
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Markus Kämpfer
Brühlfeld 5
3412 Heimiswil



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Markus Kämpfer

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Markus Kämpfer
Brühlfeld 5 - 3412 Heimiswil

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

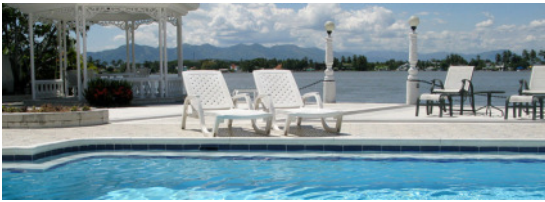
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Fankhauser AG
Luzia Fankhauser
Landmaschinen & Service
4955 Gondiswil



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Fankhauser AG Luzia Fankhauser

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Luzia Fankhauser
Landmaschinen & Service - 4955

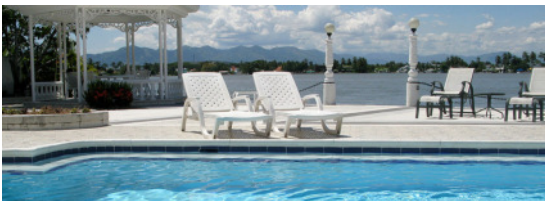
Gondiswil

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Florence Gerber
Rütenenweg 46
5408 Ennetbaden



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrter Herr Gerber

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Florence Gerber

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche	Permanent alle 2 Wochen	1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Florence Gerber
Rütenenweg 46 - 5408 Ennetbaden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

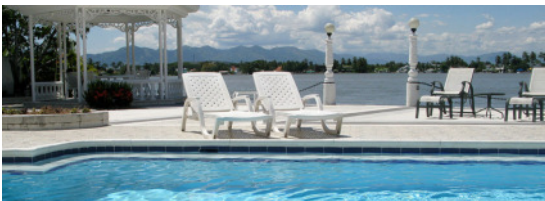
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Marcel Stäuble
Nägelistrasse 15
5712 Beinwil am See



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **35'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 35'000 Liter

Marcel Stäuble

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.2 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	12 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.2 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 350 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 110 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.8 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 120 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 35'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.4 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 12 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.2 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	42 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	23 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	35 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.3 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Marcel Stäuble
Nägelistrasse 15 - 5712 Beinwil am See

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

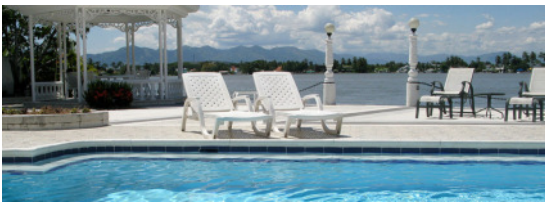
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Paul Dätwyler
Vorbühlstrasse 17
8962 Bergdietikon



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **40'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 40'000 Liter

Paul Dätwyler

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.3 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	13 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.3 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 400 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 120 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.0 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 130 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 40'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.6 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 13 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.3 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	48 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	27 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	40 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.7 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Paul Dätwyler
Vorbühlstrasse 17 - 8962 Bergdietikon

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

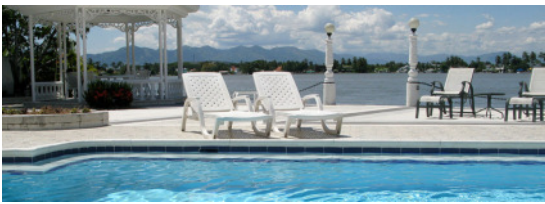
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Raphael Stolz
Bruggmatt 185
5277 Hottwil



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **40'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 40'000 Liter

Raphael Stolz

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.3 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	13 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.3 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 400 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 120 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.0 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 130 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 40'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.6 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 13 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.3 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	48 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	27 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	40 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.7 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Raphael Stolz
Bruggmatt 185 - 5277 Hottwil

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

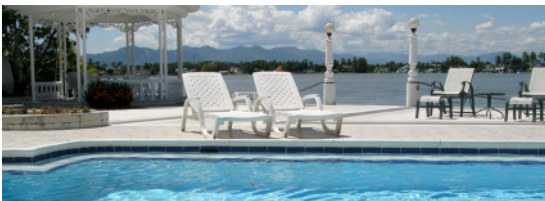
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Monica Weiss
Mellingerstrasse 60a
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Monica Weiss

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Monica Weiss
Mellingerstrasse 60a - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

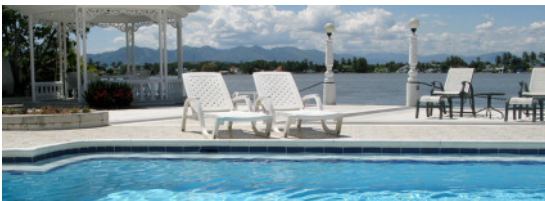
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Mavroudis Bizirianis
Püntenstrasse 29
8185 Winkel



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Mavroudis Bizirianis

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tabl	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Mavroudis Bizirianis
Püntenstrasse 29 - 8185 Winkel

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

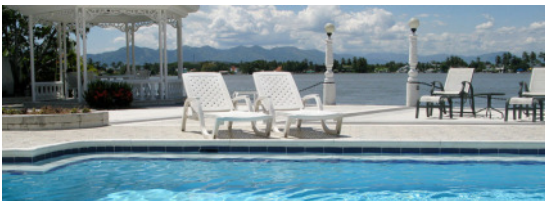
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Edith Küpfer
Gnadenthalerstrasse 7
5608 Stetten AG



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Landolt

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Edith Küpfer

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tabl	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Edith Küpfer
Gnadenthalerstrasse 7 - 5608 Stetten

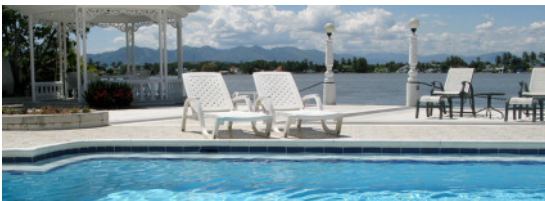
AG

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Thomas Pulfer
Niederfeldstrasse 9
8542 Wiesendangen



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Thomas Pulfer

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Thomas Pulfer
Niederfeldstrasse 9 - 8542

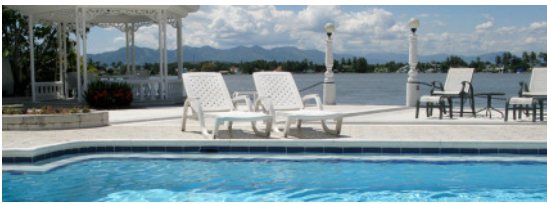
Wiesendangen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Stefan Felder
Goldwandstrasse 33
5408 Ennetbaden



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **2'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 2'000 Liter

Stefan Felder

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	0.1 Liter HIVERNOL mit 0 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	1 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	0.1 Liter Chlor-Stabilisator , 0 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 20 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 0 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 0 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 10 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		0.1 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 10 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 2'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	0.2 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 1 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	0.1 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	2 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	0 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	1 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	2 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	0.1 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Stefan Felder
Goldwandstrasse 33 - 5408

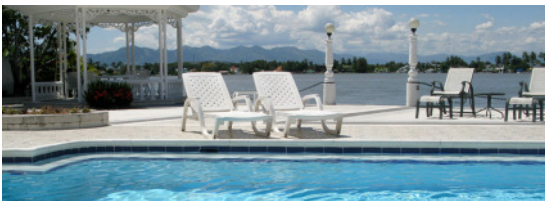
Ennetbaden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Irene Sidler
Ländliweg 21
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **40'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 40'000 Liter

Irene Sidler

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.3 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	13 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.3 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 400 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 120 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.0 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 130 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 40'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.6 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 13 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.3 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	48 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	27 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	40 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.7 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Irene Sidler
Ländliweg 21 - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

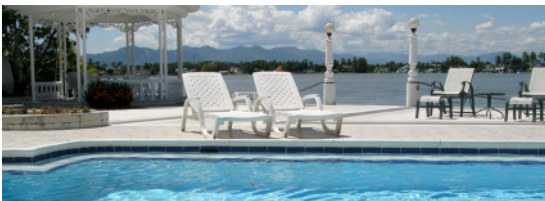
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Peter Allenspach
Haldenweg 13
5442 Fislisbach



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **20'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 20'000 Liter

Peter Allenspach

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	0.7 Liter HIVERNOL mit 2 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	7 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	0.7 Liter Chlor-Stabilisator , 2 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 200 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 2 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 60 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.0 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 70 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 20'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	1.4 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 7 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	0.7 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	24 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	13 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	20 Tabl	5 kg 25 Tabl	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	1.3 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Peter Allenspach
Haldenweg 13 - 5442 Fislisbach

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

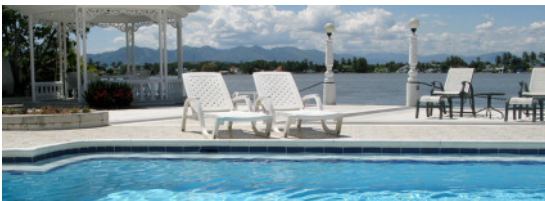
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Carry Widmer
Mittelstrasse 8
5430 Wettingen



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Carry Widmer

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Carry Widmer
Mittelstrasse 8 - 5430 Wettingen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

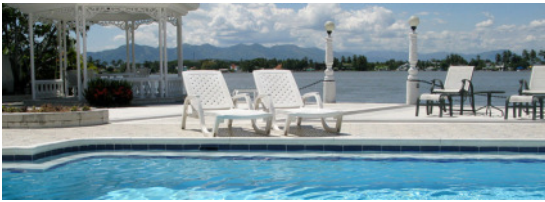
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Karin Chidichimo
Freienwilerstrasse 8
5420 Ehrendingen



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Chidichimo

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **48'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 48'000 Liter

Karin Chidichimo

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.6 Liter HIVERNOL mit 5 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	16 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.6 Liter Chlor-Stabilisator , 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 480 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 2 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 140 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.4 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 160 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 48'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	3.2 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 16 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.6 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	58 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	32 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	48 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	3.2 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Karin Chidichimo
Freienwilerstrasse 8 - 5420

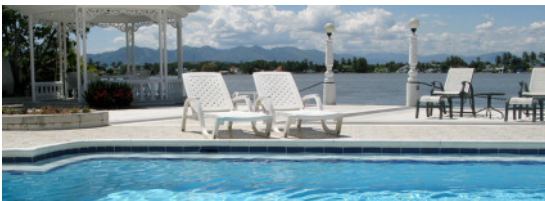
Ehrendingen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Andrea Kocher
Akazienweg 4
3294 Büren



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Andrea Kocher

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Andrea Kocher
Akazienweg 4 - 3294 Büren

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

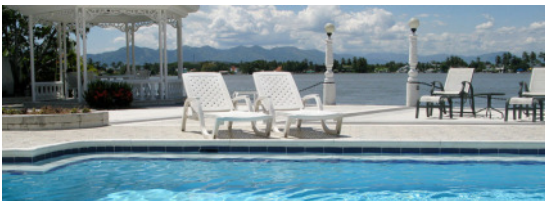
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Cornelia Schwartz
Baldeggstrasse 5 G
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **4'500 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 4'500 Liter

Cornelia Schwartz

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	0.2 Liter HIVERNOL mit 0 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	2 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	0.2 Liter Chlor-Stabilisator , 0 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 50 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 0 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 0 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 10 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		0.2 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 10 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 4'500 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	0.4 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 2 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	0.2 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	5 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	0 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	3 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	4.5 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	0.3 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Cornelia Schwartz
Baldeggstrasse 5 G - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

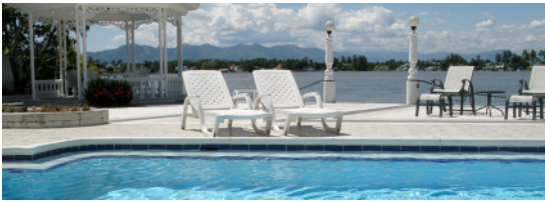
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Jasmin Hochstrasser
Imbismattstrasse 35
8967 Widen



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **50'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 50'000 Liter

Jasmin Hochstrasser

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.7 Liter HIVERNOL mit 5 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	17 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.7 Liter Chlor-Stabilisator , 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 500 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 2 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 150 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 170 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 50'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	3.4 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 17 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.7 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	60 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	33 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	50 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	3.3 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Jasmin Hochstrasser
Imbismattstrasse 35 - 8967 Widen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

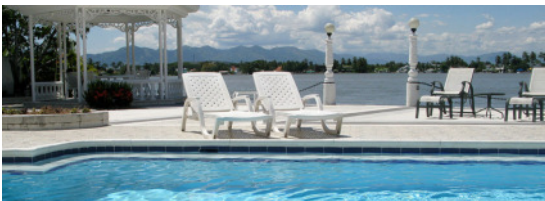
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Andrea Jaeggi
Petersberg
5412 Gebenstorf



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Andrea Jaeggi

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Andrea Jaeggi
Petersberg - 5412 Gebenstorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

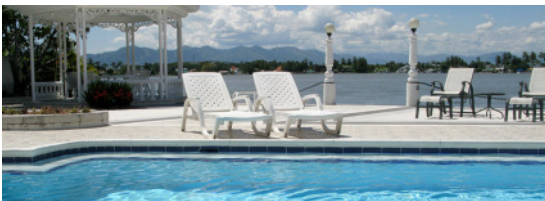
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Elisabeth Obrist
Föhrenweg 5
5103 Möriken AG



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Elisabeth Obrist

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Elisabeth Obrist
Föhrenweg 5 - 5103 Möriken AG

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

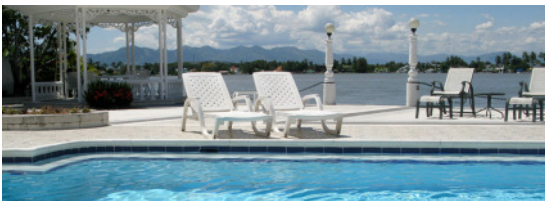
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Renate Leuthold
Museumstrasse 13
5512 Wohlenschwil



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Leuthold

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Renate Leuthold

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Renate Leuthold
Museumstrasse 13 - 5512

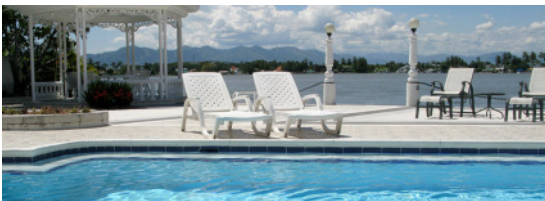
Wohlenschwil

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Liliane Jaeggi
Petersberg 149
5412 Gebenstorf



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Liliane Jaeggi

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Liliane Jaeggi
Petersberg 149 - 5412 Gebenstorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

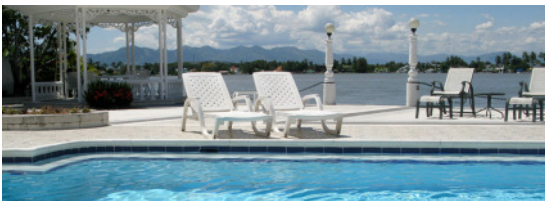
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Fritz Thomann
Chalet Tendli 702
3855 Brienz BE



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrter Herr Thomann

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Fritz Thomann

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Fritz Thomann
Chalet Tendli 702 - 3855 Brienz BE

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

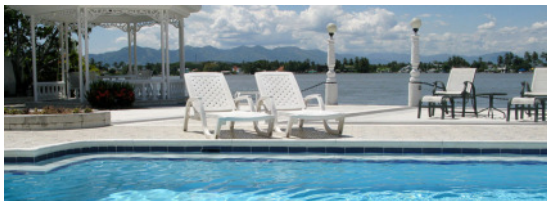
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Beatrix Baerfuss
Gustav Baystrasse 38
4142 Münchenstein



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Beatrix Baerfuss

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche	Permanent alle 2 Wochen	1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Beatrix Baerfuss
Gustav Baystrasse 38 - 4142

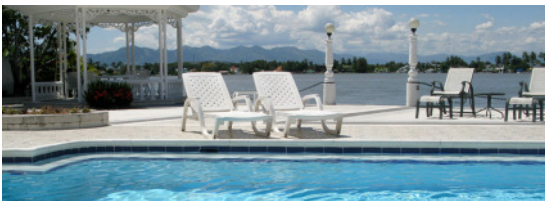
Münchenstein

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Jean-Pierre Riedo
Rebbergstrasse 24
8113 Boppelsen



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Jean-Pierre Riedo

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Jean-Pierre Riedo
Rebbergstrasse 24 - 8113 Boppelsen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**

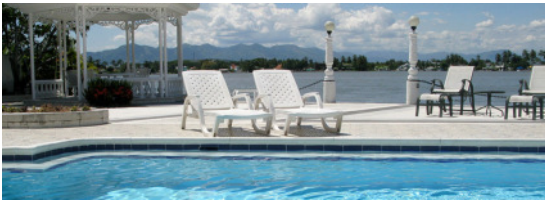
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Oliver Kalt
Bruggmattstrasse 184
5277 Hottwil



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Oliver Kalt

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tabl	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Oliver Kalt
Bruggmattstrasse 184 - 5277 Hottwil

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

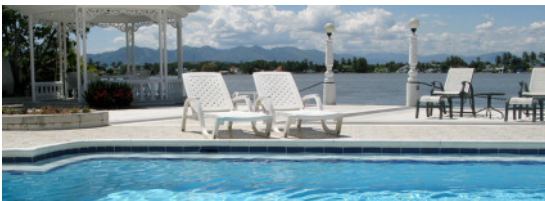
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Michelle Ibañez
Bollstrasse 39
5442 Fislisbach



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Michelle Ibañez

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Michelle Ibañez
Bollstrasse 39 - 5442 Fislisbach

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

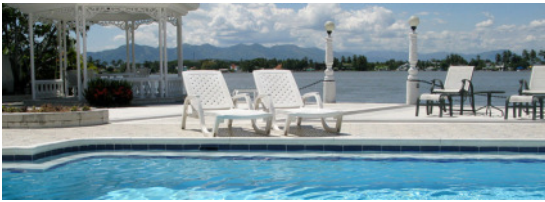
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Michael Oliveri
Im Langholz 5
5405 Dättwil AG



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Michael Oliveri

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Michael Oliveri
Im Langholz 5 - 5405 Dättwil AG

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

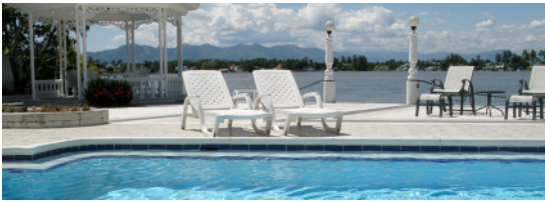
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



2sic internet solutions
Peter Schenk
Langäulstrasse 35
9470 Buchs



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

2sic internet solutions Peter Schenk

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Peter Schenk
Langäulistrasse 35 - 9470 Buchs

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

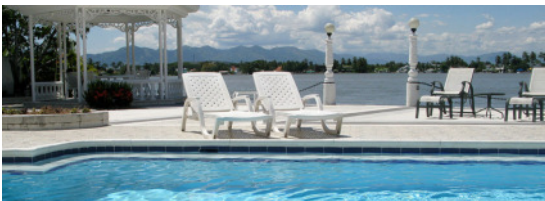
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Ramon Grimm
Grossmattweg 1
5507 Mellingen



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Ramon Grimm

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Ramon Grimm
Grossmattweg 1 - 5507 Mellingen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**

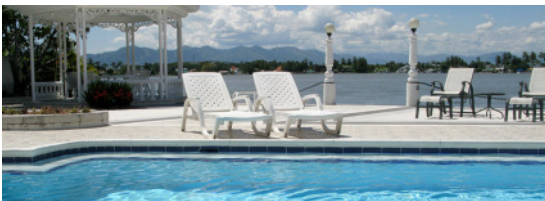
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Rahel Kramer
Weinbergweg 20a
5303 Würenlingen



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Rahel Kramer

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Rahel Kramer
Weinbergweg 20a - 5303 Würenlingen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

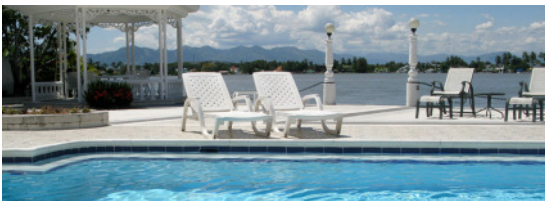
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Jaqueline De Fina
Hiltimattstrasse 5
5443 Niederrohrdorf



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Jaqueline De Fina

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Jaqueline De Fina
Hiltimattstrasse 5 - 5443

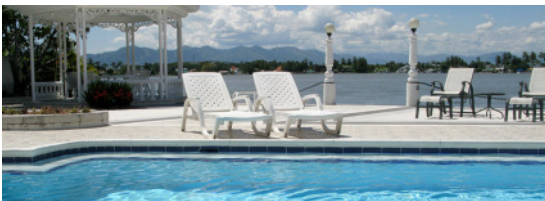
Niederrohrdorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Annelise von Büren
Zürcherstrasse 109
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Annelise von Büren

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Annelise von Büren
Zürcherstrasse 109 - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

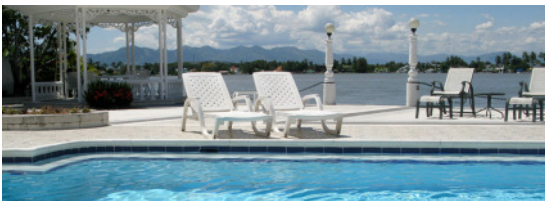
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Niko Neufeld
Rue des Vollandes 5
1207 Geneva



Schwimmbad Jahresplanung

Neufeld

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Niko Neufeld

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Niko Neufeld
Rue des Vollandes 5 - 1207 Geneva

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

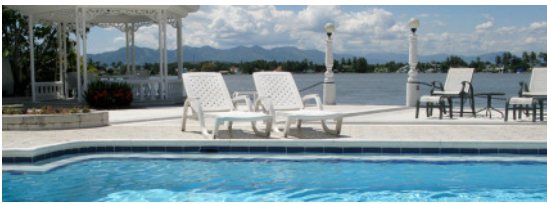
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Lise Marchand
Talweg 54
8707 Uetikon am See



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Lise Marchand

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Lise Marchand
Talweg 54 - 8707 Uetikon am See

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

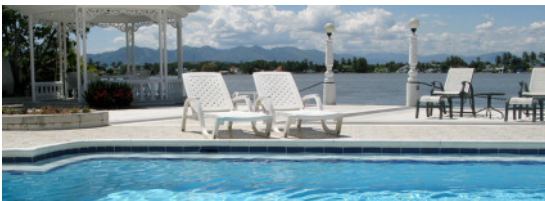
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Simon Deppeler
Schlosshalde 84
5277 Hottwil



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **11'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 11'000 Liter

Simon Deppeler

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	0.4 Liter HIVERNOL mit 1 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	4 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	0.4 Liter Chlor-Stabilisator , 1 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 110 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 0 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 1 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 30 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		0.6 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 40 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 11'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	0.8 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 4 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	0.4 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	13 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	0 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	7 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	11 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	0.7 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Simon Deppeler
Schlosshalde 84 - 5277 Hottwil

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

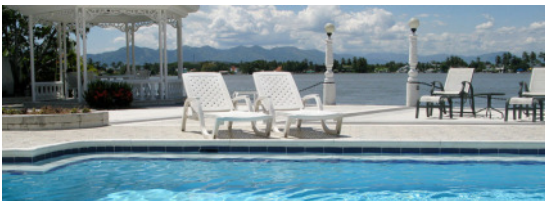
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Markus Brändli
Rebhalde 14
8166 Niederweningen



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **40'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 40'000 Liter

Markus Brändli

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.3 Liter HIVERNOL mit 4 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	13 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.3 Liter Chlor-Stabilisator , 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 400 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 120 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		2.0 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 130 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 40'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.6 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 13 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.3 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	48 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	2 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	27 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	40 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.7 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Markus Brändli
Rebhalde 14 - 8166 Niederweningen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

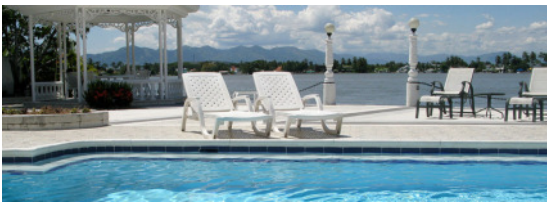
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Walter Haller
Im Schürli 14
8907 Wettswil



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **32'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 32'000 Liter

Walter Haller

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.1 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	11 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.1 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 320 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 100 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.6 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 110 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 32'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.2 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 11 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.1 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	38 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	21 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	32 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.1 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Walter Haller
Im Schürli 14 - 8907 Wettswil

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

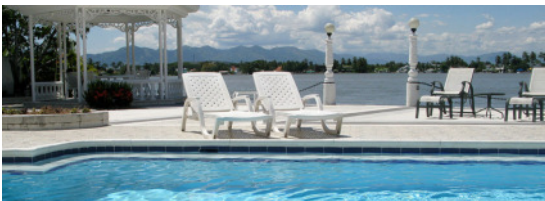
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Ettore Bozzone
Birkhölzliweg 8
5412 Gebenstorf



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Ettore Bozzone

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Ettore Bozzone
Birkhölzliweg 8 - 5412 Gebenstorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

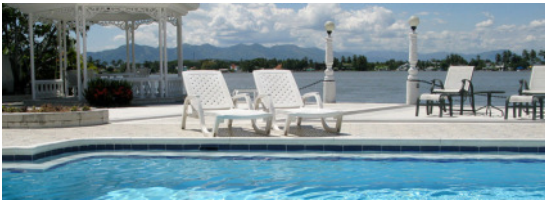
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Sandra Holzmann
Hengsthöhe 6
6280 Hochdorf



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Holzmann

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Sandra Holzmann

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche	Permanent alle 2 Wochen	1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Sandra Holzmann
Hengsthöhe 6 - 6280 Hochdorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

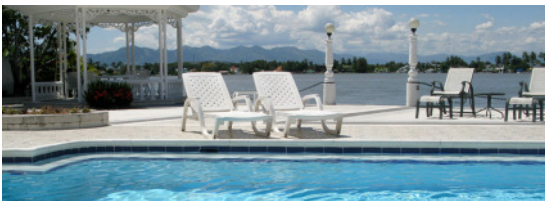
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Hans-Peter Wirth
Oeleweg 1
3262 Suberg



Schwimmbad Jahresplanung

Wirth

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Hans-Peter Wirth

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Hans-Peter Wirth
Oeleweg 1 - 3262 Suberg

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

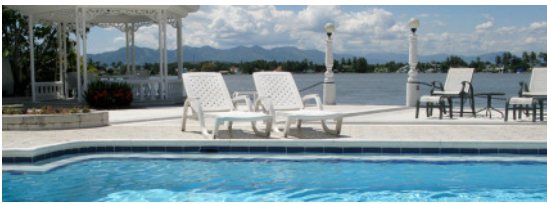
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Restaurant Glutzenberg
Bruno Thomet
Glutzenberg 1
4524 Günsberg



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Restaurant Glutzenberg Bruno Thomet

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Bruno Thomet
Glutzenberg 1 - 4524 Günsberg

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

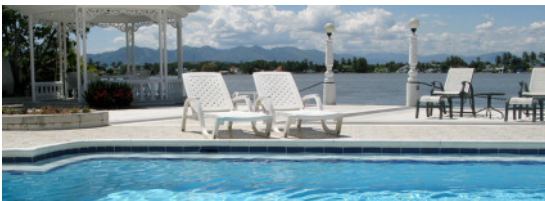
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Angelo Mazzurco
Wigartestrasse 18
8957 Spreitenbach



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Angelo Mazzurco

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel



Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt: **Bedarf für** **Preis:** **Bestell-**
30'000 Liter während 20 Wochen: **Inhalt:** **CHF** **menge:**

Reinigung im Frühling und für die Überwinterung

HIVERNOL (mit Super C verwenden) **2.0 Liter** 1 Liter **36.00**

Alkalikorrektur

Salzsäure 32% **ca. 10 Liter** 10 Liter **46.00**
5 Liter **36.00**
1 Liter **16.00**



Wasserbehandlung mit Chlor

LABULIT Chlorstabilisator **1.0 Liter** 1 Liter **20.00**
SUPER C Chlorschock **36 Tabl** 5 kg 72 Tabl **142.00**
2,6 kg 38 Tabl **87.00**



ALGOL Algenmittel **1 Liter** 1 Liter **56.00**

BULITEX Dauerchlor **20 Tabl** 10 kg 50 Tabl **173.00**
5 kg 25 Tabl **89.00**



oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos

OXYPUR Aktiv-Sauerstoff **30 Tabl** 5 kg 25 Tabl **124.00**
BLACKTROL Algenmittel **2.0 Liter** 1 Liter **29.00**
LABULIT Wasserklar SUPER **ca. 10 Beutel** 3 x 125g **17.00**



pH-Korrektur

WATCON MINUS pH-Senker **4-8 kg** 15 kg **86.00**
der Bedarf ist vom Wetter abhängig 8 kg **53.00**
3 kg **24.00**



Zubehör

Pooltester pH-Wert / Chlor **22.00**
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk **9.00**
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar **28.00**



☐ Lieferung an:



Angelo Mazzurco
Wigartestrasse 18 - 8957 Spreitenbach

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

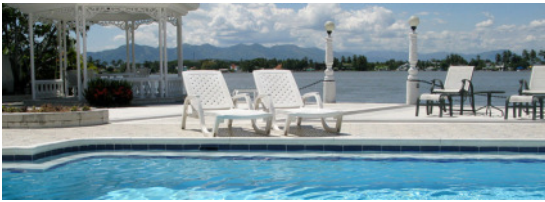
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



tf Schreiner Montagen AG
Tony Fröhlich
Müliweg 3
8154 Oberglatt ZH



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

tf Schreiner Montagen AG Tony Fröhlich

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tabl	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Tony Fröhlich
Müliweg 3 - 8154 Oberglatt ZH

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

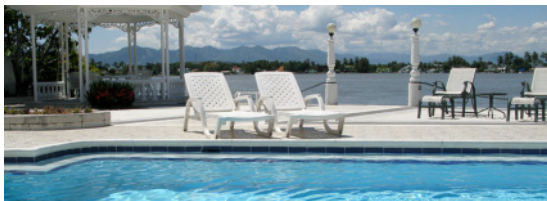
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Trudy Schmid
Rebenweg 29
5722 Gränichen



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Trudy Schmid

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Trudy Schmid
Rebenweg 29 - 5722 Gränichen

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

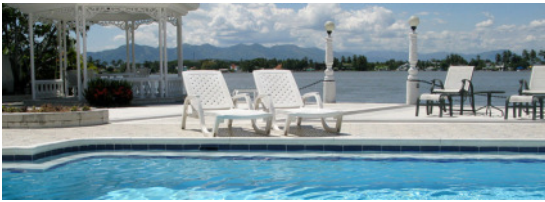
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Pötschacher Wolfgang
Rebrainstrasse 19f
8624 Grüt



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Pötschacher Wolfgang

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche	Permanent alle 2 Wochen	1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Pötschacher Wolfgang
Rebrainstrasse 19f - 8624 Grüt

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

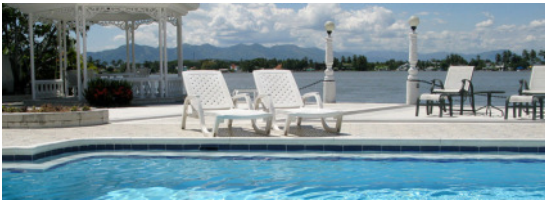
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Kosmetikinstitut Mattle
Claudia Mattle
Höchsternstrasse 14
9443 Widnau



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Kosmetikinstitut Mattle Claudia Mattle

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Claudia Mattle
Höchsternstrasse 14 - 9443 Widnau

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

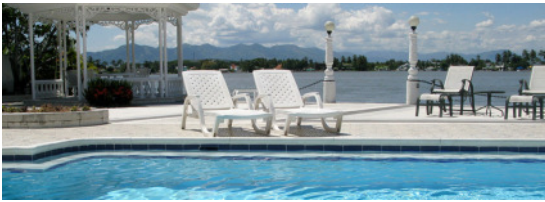
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Daniel Römmel
Sternenstrasse 15
3360 Herzogenbuchsee



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Daniel Römmel

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Daniel Römmel
Sternenstrasse 15 - 3360

Herzogenbuchse

e

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

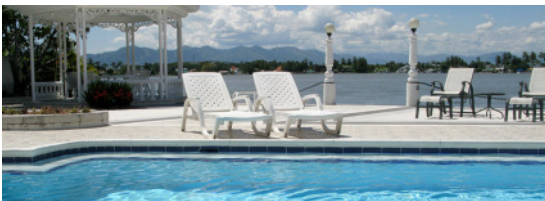
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**

Parkhaus Theaterplatz benützen





Rolf Meury
Brandweid 9d
8852 Altendorf



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Rolf Meury

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Rolf Meury
Brandweid 9d - 8852 Altendorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

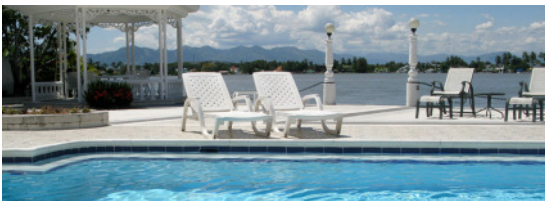
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Caroline Immler
Dorfstrasse 25
8309 Nürensdorf



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Caroline Immler

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tabl	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Caroline Immler
Dorfstrasse 25 - 8309 Nürensdorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

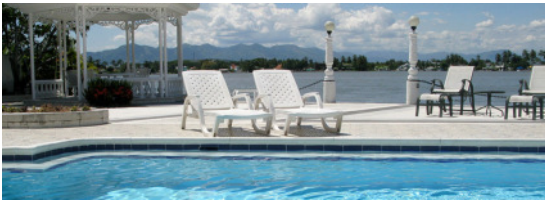
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Rosmarie Rohner
Langenwis 1028
9613 Mühlrüti



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Rosmarie Rohner

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Rosmarie Rohner
Langenwis 1028 - 9613 Mühlrüti

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

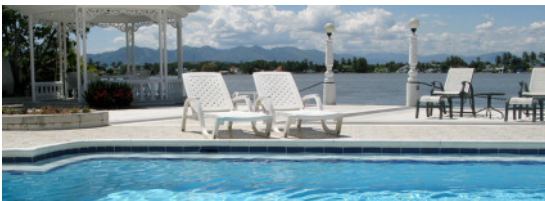
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Jacqueline Horvath
Bruderholzstrasse 150
4104 Oberwil



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Jacqueline Horvath

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche	Permanent alle 2 Wochen	1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Jacqueline Horvath
Bruderholzstrasse 150 - 4104 Oberwil

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

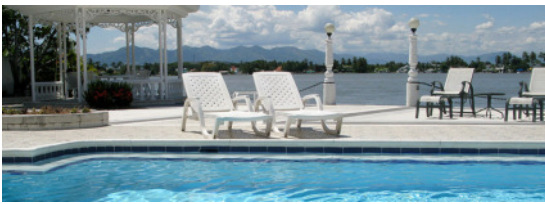
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Roland Waser
Bergackerstrasse 13
4573 Lohn-Ammannsegg



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Roland Waser

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Roland Waser
Bergackerstrasse 13 - 4573

Lohn-Ammannse

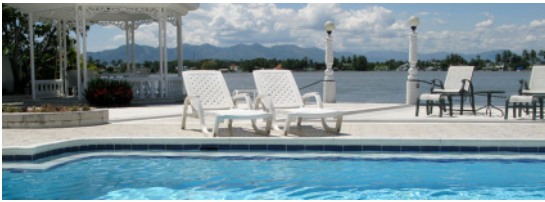
gg

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen





Marc Küffer
Jäisbergweg 9a
2564 Bellmund



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Marc Küffer

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
der Bedarf ist vom Wetter abhängig		8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Marc Küffer
Jäisbergweg 9a - 2564 Bellmund

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

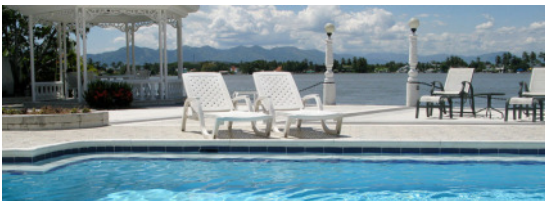
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Werner Zumsteg
Martinsbergstr. 8
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Werner Zumsteg

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel







Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Werner Zumsteg
Martinsbergstr. 8 - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

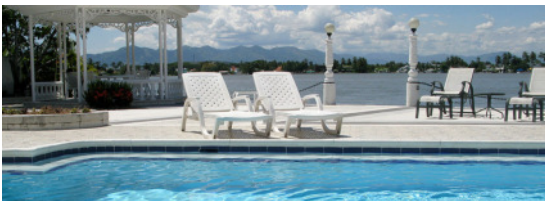
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Markus Brüderlin
Uli-Schadweg 13b
4436 Oberdorf



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Markus Brüderlin

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Markus Brüderlin
Uli-Schadweg 13b - 4436 Oberdorf

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

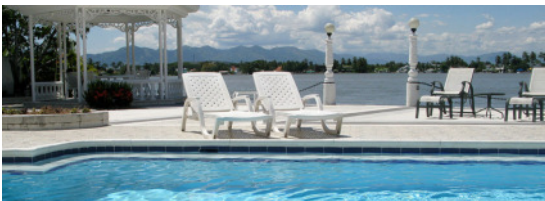
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Regula Mäder Steiner
Schartenrainstrasse 21
5400 Baden



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Regula Mäder Steiner

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel









Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Regula Mäder Steiner
Schartenrainstrasse 21 - 5400 Baden

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

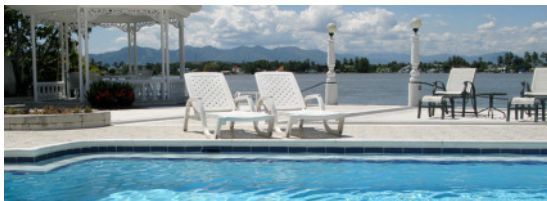
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Susanne Bähler
Eichweg 23
7203 Trimmis



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Susanne Bäbler

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel






Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Susanne Bähler
Eichweg 23 - 7203 Trimmis

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

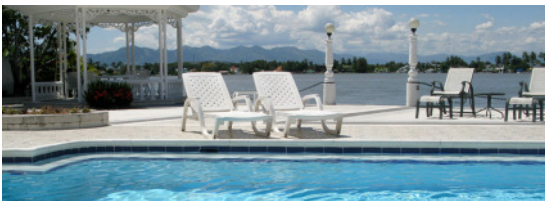
Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benützen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>



Martin Menzi
Dorf 136
3476 Oschwand



Schwimmbad Jahresplanung

Der Frühling ist da, für die Vorbereitung der kommenden Badesaison unterstützen wir Sie mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- ☒ klare und stabile Wasserverhältnisse mit **Aktivsauerstoff** oder **traditionellem Chlor**
- ☒ **Behandlungsplan** und **Saisonbedarf** berechnet auf **30'000 Liter** Schwimmbadinhalt
- ☒ **Gratis Wasseranalyse** für Alkaligehalt, pH und Chlor - Dazu benötigen wir ca. 0.5 Liter frisches Badewasser
- ☒ **Versandkostenfreie Belieferung**
- ☒ **Preissenkung** auf vielen Produkten

So halten Sie Zeit und Kosten für Ihr Schwimmbad im Griff:

- ☐ **Einstellung des Alkaligehaltes nach Neufüllung**, garantiert eine optimale Wirksamkeit der Desinfektionsmittel und verhindert eine Wassertrübung durch Ausfällungen.
- ☐ **Wöchentliche Desinfektion und Kontrolle des pH-Wertes**. Bei erhöhtem pH-Wert ist die Anfälligkeit auf Algenbildung grösser.
- ☐ **Sauberhalten des Schwimmbades und der Filteranlage**.

Wir beraten Sie gerne und unterstützen Sie bei Kontroll- und Unterhaltsarbeiten an Ihrem Schwimmbad. Schon jetzt wünschen wir Ihnen viel Freude am klaren und sauberen Wasser.

Herzliche Grüsse

Markus Kaufmann



Wasser-Behandlungsplan für 30'000 Liter

Martin Menzi

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	2 bis 4 Tage vor der Reinigung	1.0 Liter HIVERNOL mit 3 Tabl. Super C in einer Giesskanne aufgelöst, den Wänden entlang zugeben. Nach Saisonende gleichen Vorgang wiederholen.
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.	nach Wassereinfüllung	10 Liter Salzsäure 32% in zwei Hälften im Abstand von 24 h - bei laufender Umwälzpumpe in der Nähe der Einströmdüsen und wenige cm über der Wasseroberfläche einfliessen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung	1.0 Liter Chlor-Stabilisator , 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 300 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innert 1 Stunde. 1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind. 3 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 90 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff 1 x pro Woche		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
Bei Bedarf kann zwischen der Chlorbehandlung und der Sauerstoffbehandlung während der Saison problemlos gewechselt werden.		
pH-Korrektur 7,0 bis 7,4	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde, 0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

In der beiliegenden Produkte- und Zubehör Broschüre finden Sie alles für eine einfache Pflege.



Wasser-Pflegemittel








Schwimmbad-Roboter



Zubehör

Bestellung

Diese Preise sind für das ganze Jahr gültig, mit dieser Bestellung oder jederzeit in der Drogerie oder unter www.vitadrogerie.ch.

Produkt:	Bedarf für 30'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- menge:		
Reinigung im Frühling und für die Überwinterung						
HIVERNOL (mit Super C verwenden)	2.0 Liter	1 Liter	36.00		
Alkalikorrektur						
Salzsäure 32%	ca. 10 Liter	10 Liter	46.00		
		5 Liter	36.00		
		1 Liter	16.00		
Wasserbehandlung mit Chlor						
LABULIT Chlorstabilisator	1.0 Liter	1 Liter	20.00		
SUPER C Chlorschock	36 Tabl	5 kg 72 Tabl	142.00		
		2,6 kg 38 Tabl	87.00		
ALGOL Algenmittel	1 Liter	1 Liter	56.00		
BULITEX Dauerchlor	20 Tabl	10 kg 50 Tabl	173.00		
		5 kg 25 Tabl	89.00		
oder Wasserbehandlung mit Sauerstoff - geruchlos						
OXYPUR Aktiv-Sauerstoff	30 Tabl	5 kg 25 Tab	124.00		
BLACKTROL Algenmittel	2.0 Liter	1 Liter	29.00		
LABULIT Wasserklar SUPER	ca. 10 Beutel	3 x125g	17.00		
pH-Korrektur						
WATCON MINUS pH-Senker	4-8 kg	15 kg	86.00		
	der Bedarf ist vom Wetter abhängig	8 kg	53.00		
		3 kg	24.00		
Zubehör						
Pooltester pH-Wert / Chlor			22.00		
Pooltester Ersatztabletten Phenolrot 30 Stk			9.00		
LABULIT Chlorauflöser Tablettenboje verstellbar			28.00		
.....				
.....				
.....				
.....				

☐ Lieferung an:



Martin Menzi
Dorf 136 - 3476 Oschwand

☐ Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

Öffnungszeiten: **Montag bis Freitag 9:00-18:30 Samstag 8:30-16:30**
Parkhaus Theaterplatz benutzen



<https://vitadrogerie.ch/familiehaushalt/hausundgarten/schwimmbad.html>