



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:

Frühlings-Reinigung 2 bis 4 Tage vor der Reinigung

Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich

Alkalikorrektur 80 und 120 ppm nach Wassereinfüllung

Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.

Desinfektion nach Wassereinfüllung

Permanent

alle 2 Wochen

oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff

1 x pro Woche

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 Wasserfläche 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 innerst 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.

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 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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



Rita Stoltz
Schulhausstrasse 122
5277 Hottwil



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Stoltz

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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Rita Stoltz
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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



Thomas Biland
Fluhweg 10
5408 Ennetbaden



Schwimmbad Jahresplanung

Hello 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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



Siegfried Meier
Sonnenhalde 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** Schwimmbadbinninhalt
- 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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Siegfried Meier
Sonnenhalde 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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 80 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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.
1 x pro Woche		
pH-Korrektur	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde,
7,0 bis 7,4		0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

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

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



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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 1 Stunde.
	Permanent	1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind.
	alle 2 Wochen	4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 130 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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.
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 42'000 Liter während 20 Wochen:	Inhalt:	Preis: CHF	Bestell- 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 Tab	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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 Palfy
Geissbergstrasse 47
5408 Ennetbaden



Schwimmbad Jahresplanung

Sehr geehrte Frau Palfy

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 Palfy

Thema:	Wann:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 1 Stunde.
	Permanent	1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind.
	alle 2 Wochen	4 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 110 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		1.8 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 120 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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 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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Weisshaar Palfy
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



P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



Mosers Backparadies AG
Wambisterstrasse 4
5412 Gebenstorf



Schwimmbad Jahresplanung

Moser s 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:	Dosierung:
Frühlings-Reinigung	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 1 Stunde.
	Permanent	2 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind.
	alle 2 Wochen	5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 150 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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.
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 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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 1 Stunde.
	Permanent	2 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind.
	alle 2 Wochen	5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 150 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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.
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 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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



Oliver Conrad
Titlisstrasse 5
5430 Wettingen



Schwimmbad Jahresplanung

Hello 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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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



A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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



P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



Florence Gerber
Rütetenenweg 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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel



Schwimmbad-Roboter



Zubehör

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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



A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



Edith Küpfer
Gnadenhallerstrasse 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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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



P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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



P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	2 bis 4 Tage vor der Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Desinfektion	nach Wassereinfüllung Permanent alle 2 Wochen	0,1 Liter Chlor-Stabilisator, 0 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 20 ml ALGOL in den Ansaugskimmer leeren - die Dunkelfärbung verschwindet innerst 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.
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.

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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





A-PRIORITY



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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



A-PRIORITY



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 1 Stunde.
	Permanent	1 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind.
	alle 2 Wochen	2 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 60 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		1.0 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 70 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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 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 Tab	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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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



P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	2 bis 4 Tage vor der Reinigung Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
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.

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 1 Stunde.
	Permanent	2 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind.
	alle 2 Wochen	5 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 150 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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.
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 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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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



P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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



P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel



Schwimmbad-Roboter



Zubehör

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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



A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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
Langäulistrasse 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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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** Schwimmbadbinhalt
- 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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Niederrohrdorf

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

Jaqueline De Fina
Hiltimattstrasse 5 - 5443



P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



<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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
1 x pro Woche		
pH-Korrektur	1 x pro Woche	pH-Wert kontrollieren, wenn dieser über pH 7,4 gemessen wurde,
7,0 bis 7,4		0,5 kg WATCON Minus auf die Wasseroberfläche streuen, das ergibt eine pH-Korrektur um ca. 0,2 nach unten.

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

Wasser-Pflegemittel		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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 1 Stunde.
	Permanent	0 Tabl. Bulitex in den Chlorauflöser geben. Nachdosieren wenn die Tabletten aufgelöst sind.
	alle 2 Wochen	1 Tabl. Super C und nach 1/2 Stunde 30 ml ALGOL in den Ansaugskimmer geben.
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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.
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 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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Simon Deppele
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>



A-PRIORITY



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



Walter Haller
Im Schürli 14
8907 Wetzwil



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Walter Haller
Im Schürli 14 - 8907 Wetzwil

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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



<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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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** Schwimmbadbinhalt
- 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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>



A-PRIORITY



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Herzogenbuchse

e

Daniel Römmel
Sternenstrasse 15 - 3360

Abholung in **Baden** am Theaterplatz 1

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



P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



<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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Rosmarie Rohner
Langenwies 1028 - 9613 Mühlrüti

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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
pH-Korrektur	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.
7,0 bis 7,4		

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

Wasser-Pflegemittel		Schwimmbad-Roboter		Zubehör	
----------------------------	--	---------------------------	--	----------------	--

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Lohn-Ammannse

Roland Waser
Bergackerstrasse 13 - 4573

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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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.
Diese Vorbehandlung erleichtert Ihnen die Reinigung wesentlich		
Alkalikorrektur 80 und 120 ppm	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 Wasserfläche einfließen lassen.
Berechnet für die Wasserqualität in unserer Umgebung.		
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 innerst 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		1.5 Tabl. Oxypur in den Auflöser geben und gleichzeitig 100 ml BLACKTROL bei der Einströmdüse dazugeben. Bei Sandfilteranlagen 1 Beutel Wasserklar in den Ansaugskimmer legen.
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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY DIE POST



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
alle 2 Wochen		
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
1 x pro Woche		
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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>



A-PRIORITY



Susanne Bäbler
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	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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung an:



Susanne Bäbler
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>

P.P. CH-5400
Baden A-PRIORITY



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	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 Wasserfläche 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 innerst 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.
	Permanent	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.
	alle 2 Wochen	
oder geruchlose und chlorfreie Desinfektion mit Aktiv-Sauerstoff		
	1 x pro Woche	
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.

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

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
.....		
.....		
.....		
.....		

Lieferrung 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 benützen



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