



Artikelnummer	Bezeichnung	VE	Preis CHF
---------------	-------------	----	-----------

PH-SENKER | Dryden Aqua pH-Minus: Granulat zur Senkung des pH-Wertes **S**



020000	(a) pH-Minus 1,5 kg	6 Dosen	12.00
020003*	(b) pH-Minus 6 kg	1 Eimer	28.00
020002*	(b) pH-Minus 15 kg	1 Eimer	75.00



PH-SENKER | Dryden Aqua pH-Minus flüssig: Hochkonzentrierte und effiziente Mischung mit hohem Reinheitsgrad zur Senkung des pH-Wertes. Grundvoraussetzung ist ein korrekter pH-Wert im Bereich 7,0 - 7,4. **S**

024031	(c) pH-Minus flüssig 18,5 l (25 kg)		90.00
--------	-------------------------------------	--	-------



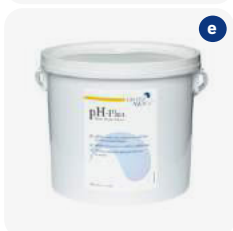
PH-HEBER | Dryden Aqua pH-Plus: Granulat zur Anhebung des pH-Wertes. **S**

020005	(d) pH-Plus 1 kg	6 Dosen	9.00
020006*	(e) pH-Plus 5 kg	1 Eimer	25.00



PH-HEBER | pH-Plus flüssig: Flüssiger, gebrauchsfertiger pH-Heber, enthält Natriumhydroxid. **S**

022003	(f) pH-Plus flüssig 20 l (27 kg)		190.00
--------	----------------------------------	--	--------



*mit Dosierbecher





Artikelnummer	Bezeichnung	VE	Preis CHF
LANGZEITCHLOR Dryden Aqua Chlor 85: Tabletten à 200 g, langsamlöslich			S
020009	(g) Chlor 85, 1 kg	6 Dosen	24.00
020010	(h) Chlor 85, 5 kg	1 Eimer	68.00
020011	(h) Chlor 85, 10 kg	1 Eimer	125.00
SCHOCKCHLOR Dryden Aqua Chlor 50: Tabletten à 20 g, schnelllöslich			S
020014	(i) Chlor 50, 1 kg	6 Dosen	18.00
020015	(j) Chlor 50, 5 kg	1 Eimer	57.00
SCHOCKCHLOR Dryden Aqua Chlor 65: Granulat, schnelllöslich			S
020018	(k) Chlor 65, 1 kg	6 Dosen	21.00
020019*	(l) Chlor 65, 5 kg	1 Eimer	86.00
020020*	(l) Chlor 65, 10 kg	1 Eimer	164.00
ANORGANISCHES CHLOR - NATRIUMHYPOCHLORIT - FLÜSSIG Dryden Aqua OCL flüssig: Flüssiges, gebrauchfertiges Wasserdesinfektionsmittel. Eignet sich besonders zur kontinuierlichen Chlorung mittels autom. Dosieranlage. Hohe Konzentration, Klareffekt, chlorresistenter Härtestabilisator.			S
024033	(m) OCL flüssig 20 l (25 kg)		95.00

*mit Dosierbecher





Artikelnummer	Bezeichnung	VE	Preis CHF
COMBI – TAB Dryden Aqua Combi-Tab mit 4 Funktionen: <ul style="list-style-type: none"> • Desinfektion • Flockung • Algizid • Stabilisation 			S
020023	(a) Combi-Tab 5 kg	1 Eimer	73.00
ANORGANISCHES CHLOR – CALCIUMHYPOCHLORIT Dryden Aqua HC-Granulat: Ideal mit Dosieranlage Granudos. Schnelllösliches Chlorgranulat auf Basis von Calciumhypochlorit.			S
020026*	(b) HC-Granulat 5 kg	1 Eimer	108.00
020027*	HC-Granulat 40 kg	1 Trommel	477.00
BROM Dryden Aqua Brom			A
023300	(c) Brom 5 kg, Tabletten à 20 g		158.00
AKTIVSAUERSTOFF OHNE CHLOR Dryden Aqua Prestige flüssig (Konzentration: 35% H₂O₂): Aktivsauerstoffmethode, kombiniertes Flüssig-Produkt zur chlorfreien Desinfektion und Algenverhütung, enthält polymere Algizide.			A
024011	(d) Prestige flüssig 19,5 l (22 kg)		164.00
AKTIVSAUERSTOFF OHNE CHLOR Dryden Aqua OXI flüssig: Aktivsauerstoff flüssig zur chlorfreien Desinfektion. Der Betrieb mit Aktivsauerstoff war mit einer DA-SY Wasseraufbereitungsanlage noch nie so einfach (ohne Algizid).			A
024032	(e) OXI flüssig 19,5 l (22 kg)		138.00
ALGENVERHÜTUNG Dryden Aqua Algizid Jet, schaumfrei			S
020040	(f) Algizid Jet 1 l	6 Flaschen	12.00
020041	Algizid Jet 3 l	2 Kanister	26.50
020044	Algizid Jet 6 l	2 Kanister	48.00

*Nur solange Vorrat!



Artikelnummer Bezeichnung VE Preis CHF



INFO
Produkt enthält
neu 1,5 l NoPhos.

APF® - ALL POLY FLOC A
Das beste Koagulations- und Flockungsmittel
 APF® (All Poly Floc) ist ein flüssiges Kombiprodukt welches über 5 Wirkungskomponenten verfügt und daher ein breites Spektrum abdeckt (Multispektrum). In Kombination mit AFM® und ZPM erreichen Sie die bestmögliche Filtrationswirkung.

- **Kristallklares Wasser: bis zu 0,1 Mikron Filtrationsschärfe**
- **Mit DA-SY bis zu 80% weniger Verbrauch an Desinfektionsmittel**
- **DA-SY ist eine Voraussetzung für chlorfreie Systeme**

Automatische Dosierung: 0,5 - 1,0 ml pro m³ umgewälztes Schwimmbadwasser.
 Bsp: Bei einer Umwälzmenge von 10 m³/h liegt die Dosiermenge bei 5 - 10 ml/h. APF® wird am besten über einen ZPM zwischen Pumpe und Filter dosiert.

024035 APF® Pool 20 l / 22 kg 108.00



ACO® - ACTIVE CATALYTIC OXIDATION A
Die ökologische Alternative zu traditionellen Stabilisatoren

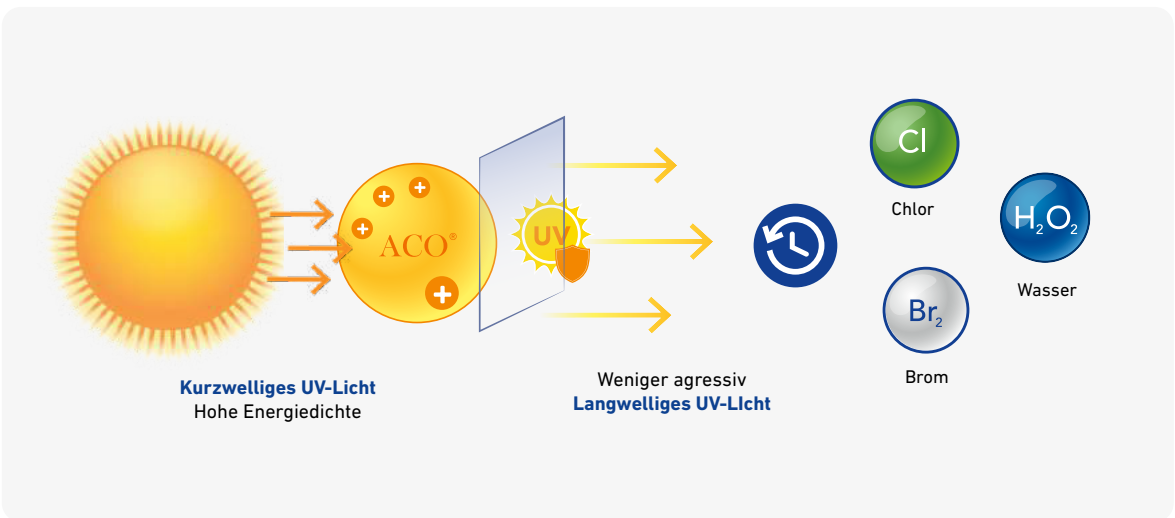
Filtert UV-Licht, um den Chemikalienverbrauch zu reduzieren.
 ACO® ist ein hochinnovatives, umweltfreundliches Flüssigprodukt, das in allen Freibädern, einschliesslich Salzwaserbecken, besonders wirksam ist.

ACO® schützt das Chlor vor Photoreduktion (Zersetzung durch die Sonne). Im Gegensatz zu herkömmlichen Stabilisatoren, wie z.Bsp. Cyanursäure, verringert ACO® nicht die Wirksamkeit des Chlores.

Dosierung: Wöchentlich 2,5 l pro 100 m³ Beckeninhalte oder monatlich 10 l pro 100 m³ direkt ins Becken geben. Als Erstdosierung empfehlen wir die doppelte Menge. Produkt vor Gebrauch gut schütteln.

024044 ACO® 5 kg nur für Schwimmbäder 4 Stk. 35.00

024045 ACO® 20 l / 22 kg 98.00



Artikelnummer Bezeichnung VE Preis CHF



NOPHOS: NO PHOSPHATE **A**

NoPhos => Keine Phosphate => Keine Probleme

NoPhos extrahiert Phosphate aus dem Wasser. Phosphate sind lebensnotwendige Nährstoffe für Algen und Bakterien. Wenn dem Wasser die Phosphate komplett entzogen werden, können Algen und Bakterien nicht wachsen. NoPhos ist eine biologische Lösung und die beste vorbeugende Massnahme, um Algizide überflüssig zu machen. NoPhos eignet sich hervorragend für öffentliche und private Schwimmbäder, Teiche, Naturbäder, Wasserspiele und Brunnen.

Eliminiert Phosphate, Biologische Lösung, macht das Wasser kristallklar

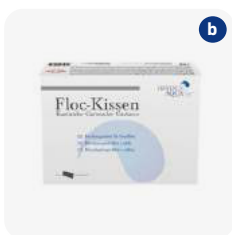
Dosierung: 1x pro Woche 1 - 2 ml pro m³ Beckeninhalte über den Skimmer, die Rinne oder direkt dem Becken zugeben. (Bsp. 50 m³ Becken = 100 ml). Mit dem Phosphate Test Kit können Sie Ihren Phosphatgehalt im Wasser innert wenigen Minuten bestimmen und anschliessend NoPhos entsprechend dosieren. Um 0,1 ppm Phosphat zu binden, braucht es 1 ml NoPhos pro m³ Beckeninhalte. Bsp.: Bei einem Beckenvolumen von 100 m³ und 0,5 ppm (= mg/l = g/m³) 500 ml NoPhos zugeben.

Sollwerte für Phosphatgehalt:

Schwimmbäder/Wasserspiele: 0,0 ppm

Schwimnteiche/Naturbäder: 0,05 - 0,1 ppm

024018	(a) NoPhos 1 l / 1,2 kg	12 Stk.	38.00
024019	(a) NoPhos 5 l / 6 kg	4 Stk.	126.00
024017	(a) NoPhos 20 l / 24,5 kg		422.00



FLOCKUNG UND PHOSPHATENTFERNUNG | Dryden Aqua Flockkartuschen **S**

020030	(b) Flockkartuschen 1 kg	8 Kartuschen	35.00
--------	--------------------------	--------------	-------



ÜBERWINTERUNG | Dryden Aqua Winterklar C **S**

020036	(c) Winterklar C 1 l	6 Flaschen	14.00
020037	(d) Winterklar C 3 l	2 Kanister	33.00



HÄRTESTABILISIERUNG | Dryden Aqua Härtestabilisator: verhindert Kalkausfällungen, -ablagerungen. **S**

020033	(e) Härtestabilisator 1 l	6 Flaschen	16.00
--------	---------------------------	------------	-------



Artikelnummer Bezeichnung VE Preis CHF



INFO
Neu mit BPR Registrierung.

DRYOX - ENTFERNT BIOFILM

A

Entfernt Biofilm und die darin enthaltenen Krankheitserreger

Jede Tablette DryOx bildet im Wasser gelöst 1 g Chlordioxid. Chlordioxid ist ein lösliches Gas und hat gegenüber Chlor den Vorteil, dass es den Biofilm durchdringt und diesen ablöst. DryOx ist etwa 100x effektiver in der Beseitigung von Biofilm als Chlor. Biofilm bildet den Lebensraum für gefährliche Krankheitserreger wie Legionellen.

Vorteile:

- Keine Legionellen und andere Krankheitserreger
- Weniger Chlorverbrauch und Chlorgeruch
- Reduktion des gebundenen Chlors

Wo wird DryOx eingesetzt?

In Schwimmbädern

- Intensivreinigung alle 3 Monate:
Geben Sie 4 DryOx Tabletten pro 10 m³ Beckeninhalte in den Skimmer oder in den Ausgleichsbehälter und spülen Sie den Filter nach 30 Minuten zurück. Die maximale Konzentration an Chlordioxid ist 0,4 mg/L.
- Filterentkeimung:
Füllen Sie den Ausgleichsbehälter. Geben Sie 4 DryOx Tabletten pro 10 m³ Beckeninhalte in das Ausgleichsbecken. Lassen Sie die Tabletten vollständig auflösen (bei abgeschalteter Pumpe) und starten Sie die Pumpe nach 5 Minuten für 5 Minuten. Stellen Sie die Pumpe wieder ab und lassen Sie DryOx mindestens 1 Stunde wirken. Spülen Sie anschliessend den Filter. Idealerweise kombinieren Sie diesen Reinigungsprozess mit einer Stosschlorierung von 3 - 5 ppm für mind. 1 Stunde.
- Als Reinigungslösung:
Geben Sie 1 Tablette in 20 l Wasser und streichen Sie die zu reinigenden Flächen (Rinnen, Rinnenroste, Abdeckungen) mit der Reinigungslösung ein. Lassen Sie DryOx 1 Stunde einwirken und spülen Sie es dann mit Wasser ab.

In portablen Whirlpools und Whirlwannen

Geben Sie pro 1'000 l Beckeninhalte 2 Tabletten in den Whirlpool, aktivieren Sie das Filter- und Massagesystem und lassen Sie DryOx 1 Stunde einwirken. Benutzen Sie den Pool in dieser Zeit nicht. Lassen Sie anschliessend das Poolwasser komplett ab und füllen Sie den Pool/die Wanne mit frischem Wasser auf. Ihr neu befüllter Pool ist dann frei von Biofilm. Führen Sie diese Behandlung mindestens alle 3 Monate durch.

024038	DryOx Deep Clean für Whirlpools / Schwimmbäder 16 Tabletten	20 Stk.	84.00
024037*	DryOx für Schwimmbäder 16 Tabletten	20 Stk.	84.00

*Nur solange Vorrat!

Wasseranalyse

Artikelnummer	Bezeichnung	VE	Preis CHF
 <p>WASSERANALYSE PH-AKTIVSAUERSTOFF FEST MIT TABLETTE</p>			S
021067	(a) Pooltester pH/O ₂ mit 2 x 20 Tabletten. Geeignet bei Pflege mit Aktivsauerstoff fest, Soft & Easy oder SpaTime Aktivsauerstoff	6 Stk.	36.00
021071	Nachfüllsatz mit 2 x 30 Tabletten	12 Stk.	24.00
021078	(b) Pooltester pH/H ₂ O ₂ flüssig mit 3 x 20 Tabletten. Geeignet bei Pflege mit Aktivsauerstoff flüssig, Bayrosoft, Oxi, Prestige	6 Stk.	35.00
021079	Nachfüllsatz mit 3 x 50 Tabletten	12 Stk.	48.00
 <p>WASSERANALYSE PH-CHLOR MIT TABLETTE</p>			S
021068	Pooltester pH/Chlor mit 2 x 20 Tabletten	6 Stk.	36.00
021073	Nachfüllsatz mit 2 x 30 Tabletten	12 Stk.	22.00
171260	(c) Pooltester pH/Chlor/Brom/Karbonathärte		32.00
021074	Alkalinität Indikatoren, 5 x 10 Tabletten		22.00
021076	DPD1 Indikatoren, 25 x 10 Tabletten		42.00
021075	Phenolrot Indikatoren, 25 x 10 Tabletten		42.00
024006	Testgerät pH/gesamt Chlor mit Flüssigindikatoren		28.00
024008	(d) Set pH + gesamt Chlor Indikator flüssig rund		17.00
 <p>WASSERANALYSE PH-BROM MIT TABLETTE</p>			A
024009	(e) Pooltester pH/Brom mit 2 x 20 Tabletten	6 Stk.	32.10
021076	DPD1 Indikatoren, 25 x 10 Tabletten		42.00
021075	Phenolrot Indikatoren, 25 x 10 Tabletten		42.00



Artikelnummer	Bezeichnung	VE	Preis CHF
QUICKTEST MIT TESTSTREIFEN			S
021070	(f) Quicktest pH/freies Chlor/TAC/Algizid Wasseranalyse mit Teststreifen (50 Streifen)	12 Dosen	27.00
021069	(g) Quicktest pH/Bayrosoft (H ₂ O ₂) Wasseranalyse mit Teststreifen (50 Streifen)	6 Dosen	41.00
021072	Quicktest pH/Brom/TAC/Algizid Wasseranalyse mit Teststreifen (50 Streifen)	21 Dosen	32.00
021214	SpaTime Teststreifen pH/Chlor/Brom/ Aktivsauerstoff fest/TAC. Wasseranalyse mit Teststreifen (50 Stk.)		35.00
ZUBEHÖR			A
024022	(h) Bayrol Verschluss-Schlüssel für Kanister		15.60
024023	(i) Bayrol Messbecher 1,5 l		25.60

