BAYROL - WASSERPFLEGE MIT SYSTEM

BAYROL bietet ab sofort auf allen Produktetiketten und Verpackungen eine Farbcodierung zur Übersicht über die einzelnen Pflegeschritte für die optimale Wasserpflege.



BAYROL - WASSERPFLEGE MIT SAUERSTOFF

€ Gruppe B exkl. MWSt

Soft & Easy, Wasserpflege mit wirksamem Sauerstoff-Granulat

Soft & Easy ist ein chlorfreies Granulat für die komplette Schwimmbadwasserpflege auf Basis von Aktivsauerstoff. Der Doppel-beutel enthält Wirkstoffe zur zuverlässigen Desinfektion, Algenverhütung und Trübungsentfernung. Soft & Easy hat keinen Einfluss auf den pH-Wert und der enthaltene Härtestabilisator wirkt gegen Kalkausfällungen. Auch für Kartuschenfilter geeignet.

Vorteile:

- Synergieeffekt: Die Komponenten zusammen verstärken sich gegenseitig in ihrer Wirkung
- Spürbar angenehme und geruchlose Wasserqualität ohne Chlor, sanft zu Haut und Haaren
- Besonders hautfreundlich
- Komplettpflege: Desinfektion, Algenverhütung, Klareffekt und Härtestabilisierung
- Schwermetallfrei, daher für alle Beckenarten geeignet
- Absolutschaumfrei,pH-neutral
- Vorportioniert; kein langes Hantieren, kein umständliches Dosieren
- Handliche Verpackung, bequem, recyclefähig

 $Soft \& Easy is tvorportioniert in praktischen Doppelbeuteln für Becken mit 20\,m^3 und 30\,m^3 Wasservolumen erhältlich. Die Zugabe erfolgt direkt ins Becken.$

Mark & Parago	075800	2 Soft & Easy, 20 m³ (8 Beutel) Aktivsauerstoffmethode in Granulatform VE = 3 Eimer	2,24 kg	40,90
a caree	07581	2 Soft & Easy, 20 m³ (16 Beutel) Aktivsauerstoffmethode in Granulatform VE = 1 Eimer	4,48 kg	81,40
John & Gory	07582	2 Soft & Easy, 30 m³ (12 Beutel) Aktivsauerstoffmethode in Granulatform VE = 1 Eimer	5,04 kg	90,70
a weeks	07583	2 Soft & Easy, 30 m³ (40 Beutel) Aktivsauerstoffmethode in Granulatform VE = 1 Eimer	16,8 kg	263,90
	07568	Pool-Tester Aktivsauerstoff für Soft & Easy zur Bestimmung von Sauerstoff O-10 mg/l und pH-Wert 6,8 - 8,2		25,00
	075680	Blister-Nachfüllpackung je 30 Stk. DPD4 Rapid / pH-Tabletten in Streifen zu 10 Stück, für Pool-Tester Aktivsau	uerstoff	15,40

BAYROL - WASSERPFLEGE MIT SAUERSTOFF

€ Gruppe B

exkl MWSt

BAYROSOFT®



07539 2 Bayrosoft® Light 20 lit.

68,80

VE = 1 Palette (24 Kanister)

Bayrosoft Light ist ein chlorfreies Multifunktionsmittel auf Basis von Aktivsauerstoff zur Desinfektion und Entfernung von Trübungen sowie zur Verhinderung von Algenwachstum, ist geruchsneutral, sanft zur Haut und vermeidet Augenreizungen, zusätzlich enthält Bayrosoft Light einen Klareffekt, der Ihren Pool noch brillanter macht.



Achtung: Im neuen Bayrosoft® Light ist der Anteil von Aktivsauerstoff (= Wasserstoffperoxid) auf unter 12 % reduziert. Dies ist etwa dreimal weniger als im Bayrosoft (alte Ausführung 32,6% H₂O₂ plus 2,3% Polymere) das Aufgrund neuer gesetzlicher Vorgaben nicht mehr verkauft werden darf.

11943

Schlüssel zum Öffnen von Bavrosoft®

Gruppe C

6,70



BAYROSOFT® QUICKTEST

07567 Bayrosoft® Quick-Test per Dose 50 Streifen

VE = 6 Dosen

27,10

BAYROL SPA TIME - WASSERPFLEGE FÜR WHIRLPOOLS / BADEWANNEN



Whirlpoolpflegeset Aktivsauerstoff

07629 Aktivsauerstoff-Pflegeset im Karton 4,6 kg

106,80

Das Pflegeset enthält die 5 wichtigsten Produkte, damit das Wasser im Whirlpool jederzeit klar, frisch und hygienisch einwandfrei bleibt. VE = 2 Stück Im Karton enthalten:

Teststreifen. pH-minus,

Aktivsauerstoff - Granulat, Aktivsauerstoff - Aktivator,

KristallKlar





Whirlpoolpflegeset Brom

07630 **Brom-Pflegeset** im Karton 4,4 kg

118,60

Das Pflegeset enthält die 5 wichtigsten Produkte, damit das Wasser im Whirlpool jederzeit klar, frisch und hygienisch einwandfrei bleibt. VE = 2 Stück

Im Karton enthalten: Teststreifen, pH-minus,

Brom-Tabletten, Schaum-Ex, KristallKlar



BAYROL SPA TIME - WASSERPFLEGE FÜR WHIRLPOOLS / BADEWANNEN

€ Gruppe B exkl. MWSt



Desinfektion

07614	Aktivsauerstoff-Granulat Das chlorfeie Granulat desinfiziert das Whirlp		31,90
07615	sanfte Weise, 10 g/m³ vor jeder Nutzung; VE = Aktivsauerstoff-Aktivator	12 Stück 1,0 lit.	25,60
	Zur Verstärkung der Desinfektionskraft von A 20 ml/m³ vor jeder Nutzung (= eine Verschlus		ŕ
07612	Chlor-Granulat	1,0 kg	17,10
07012	Das Chlorgranulat desinfiziert zuverlässig das 5 g/m³ nach jeder Nutzung, VE = 12 Stück	, ,	,
07610	Multifunktions Chlor-Tabletten 20g Zur zuverlässigen Wasserdesinfektion und Alg	,	22,40
07613	ca. alle zwei Wochen 3 - 4 Tabletten/m³, VE = 1 Brom-Tabletten 20g	2 Stück 0,8 kg	31,40
0,010	Brom-Tabletten desinfizieren zuverlässig das Brom ist genauso effektiv wie Chlor jedoch ge 3-4 Tabletten alle 2 Wochen, VE = 12 Stück	: Whirlpoolwasse	
07616	Wasser-Rein, 4 Beutel à 0,035kg Wöchentliche Basisbehandlung zur Verhinder 1 Beutel pro Woche, VE = 24 Stück	0,14kg Tung von Problem	10,80 en,



pH-Regulierung

07623	pH-Minus, senkt den pH-Wert des Wassers 1,5 kg 8,40 Um den pH-Wert um 0,1 zu senken werden 10g/m³ benötigt,
07624	VE = 12 Stück pH-Plus, erhöht und stabilisiert den pH-Wert 1,0 kg 8,40 Um den pH-Wert um 0,1 zu heben werden 10g/m³ benötigt, VE = 12 Stück
07619	Alka-Plus, erhöht die Alkalinität (TA) des Wassers 1,0 kg Um die Alkalinität um 10 mg/l zu heben werden 20 g/m³ benötigt, VE = 6 Stück
07618	Kalk-Ex, verhindert Kalkablagerungen an den 1,0 lit. 16,90 Wänden sowie in den Leitungen des Whirlpools, 20-30 ml/m³ unmittelbar nach jeder Befüllung, VE = 12 Stück



Reinigung und Zubehör

076201	Kartuschen-Rein O,8kg Reinigt und verlängert die Lebensdauer der Kartusche, 2 - 4 Verschlusskappen pro Monat, VE = 6 Stück	14,10
07621	Oberflächen-Rein 1,0 lit. Entfernt mühelos Schmutz und Fettränder, unverdünnt bei Bedarf, VE = 6 Stück	10,00
07622	Schaum-Ex Ein hochwirksamer Entschäumer für das Whirlpoolwasser, im Bedarfsfall 1-3 Kappen, VE = 6 Stück	29,30
07617	Kristall-Klar Sorgt für klares Wasser, 10 ml/m³ pro Woche, VE = 6 Stück	13,70
07626	Teststreifen 5 Funktionen Zur Messung von ph-Wert, Chlor/Brom, Aktivsauerstoff, Alkalinität (TA) und Wasserhärte, VE = 6 Stück	20,80
07627	System Rein, ist ein spezielles Granulat zum Reinigen 1,0 kg des gesamten Leitungssystems. VE = 6 Stück	15,80





RESPECT by BAYROL

Produkte zur Wasserpflege von Pools und Whirlpools für Verbraucher die auf ihren ökologischen Fußabdruck achten.



€ Gruppe B exkl. MWSt

25,00

Organische Verschmutzungen ohne Chlor beseitigen



Pool DETOX Respect EAN: 4002369958004

VE = 12 Flaschen

Die Vitaminkur zur Verbesserung der Wirksamkeit von Pflegeprodukten während der gesamten Saison!

RESPECT No POLLEN 10 m

07549

No POLLEN Respect

1Liter

1 Liter

25,00

EAN: 4008367953508 VE = 12 Flaschen

Der Booster zum Saisonbeginn, der Wasser mit weniger Aufwand kristallklar werden lässt

Wasserlinie und Skimmer mit Wirkstoffen natürlichen Ursprungs reinigen

07550 94% RESPECT 100% Redarf

No CALC Respect

0,75 Liter

12,50

EAN: 4002369150002 VE = 12 Sprühflaschen

Der Kalkentferner, der die Pflege der Wasserlinie und des Skimmers erleichtert!

RESPECT No GREASE

07551

No GREASE Respect

1Liter

12,50

EAN: 4002369140003

VE = 12 Flaschen

Der Fettreiniger, der die Pflege der Wasserlinie und des Skimmers erleichtert!

Überschüssiges Chlor oder Restchlor neutralisieren



07552

No CHLOR Respect

1kg

12,50

EAN: 4002369975001

VE = 6 Dosen

Der Neutralisator, der Badende bei einer Überdosierung von Desinfektionsmitteln schützt!



BAYROL - das CHLORILONG® Chlortabletten-Sortiment





Riechen Sie den Unterschied! Mit den innovativen CLORODOR® CONTROL KAPSELN gehört unangenehmer Chlorgeruch beim Öffnen des Eimers der Vergangenheit an. (nur im 5kg und 10 kg Eimer enthalten)

€ Gruppe A

exkl. MWSt









07124	2 Chlorilong® CLASSIC KS-Dose VE = 6 Dosen	1,25 kg	20,10
07126	2 Chlorilong® CLASSIC KS-Eimer	5 kg	71,60

O7126 **2 Chlorilong® CLASSIC KS-Eimer 5 kg** 7
VE = 2 Eimer

07127 **2 Chlorilong® CLASSIC KS-Eimer** 10 kg 117,60 VE = 1 Eimer

Langsamlösliche, **organische** Chlortabletten (250 g) zur Wasserdesinfektion auf Basis von Trichlorisocyanursäure. Kalkfrei und pH-neutral.





CHLORILONG®POWER5-TABLETTEN 250 g

07128 **2 Chlorilong® POWER5 KS-Dose** 1,25 kg 19,40 VE = 6 Dosen

O7129 **OCHOOP OF STATE OF STAT**

VE = 2 Eimer

Langsamlösliche 250 g **Multifunktions-Chlortabletten** mit folgenden Eigenschaften: Dauerdesinfektion, Entfernung von Trübungen, Algenvernichtung, Flockung, Härte- und Chlorstabilisierung



CHLORILONG POWER5 BLOC (ehemals MULTIBLOC)

07502 **2 Chlorilong® POWER5 BLOC Mini** (8 Dosen á 340 g) **2,72 kg**VE = 2 Karton

Chlorilong® POWER5 BLOC®, Dauerdesinfektion, Algenverhütung und Trübungsentfernung bei Sandfiltern

Komplett-Pflege für Schwimmbäder mit Sandfilter. Für bis zu zwei Wochen!

Der enthaltene Härtestabilisator wirkt gegen Kalkausfällungen. Zwei Wochen Wasserpflege mit einem Handgriff: Deckel von Dose abschrauben, Schutzfolie vorsichtig abziehen und die Dose samt Inhalt in den Skimmer stellen – fertig. Kristallklares Wasser wochenlang, ideal auch für die Urlaubszeit. **Nicht für Kartuschenfilter geeignet!**

BAYROL - CHLORILONG® ULTIMATE7 MIT CHLOR



Filter-Desinfektion, Shockbehandlung, Dauerdesinfektion, Flockungsmittel und Härtestabilisator **Garantiert ohne Kupferzusatz!**

Wirkungsweise:

Phase 1 (blaue Tablette) bewirkt eine intensive Desinfektion des Sandfilters, und Bakterien werden sicher entfernt. Die Filterreinigung und - des-infektion ist besonders wichtig, denn die häufigste Ursache für schlechte Wasserqualität ist ein verkeimter oder stark verschmutzter Filter.

Mit Phase 2 (weiße Tablette) wird 1-2 Wochen lang eine Dauerdesinfektion sichergestellt und Bakterien, Viren und Pilze werden abgetötet. Gleichzeitig wird Flockmittel abgegeben und der enthaltene Härtestabilisator wirkt gegen Kalkausfällungen. Nicht für Kartuschenfilter geeignet!

> € Gruppe A exkl. MWSt

CHLORILONG ** ULTIMATE7 (ehemals VARITAB)









07585	2 Chlorilong® ULTIMATE7 - Probierpackung 1 Dose = 4 Tabletten á 0,30 kg VE = 6 Dosen	1,2 kg	21,80
075860	2 Chlorilong® ULTIMATE7 1 Karton = 18 Tabletten á 0,30 kg VE = 2 Eimer	4,8 kg	71,20
075861	2 Chlorilong® ULTIMATE7 34 Tabletten á 0,30 kg VE = 1 Eimer	10,2 kg	133,60

COMPLETE & EASY - Desinfektionsmittel, Algenverhütung und Klareffekt

COMPLETE ist die komplette Schwimmbadwasserpflege auf Basis von Chlor in konzentrierter Granulatform. Mit Wirkstoffen zur zuverlässigen Desinfektion, Algenverhütung und Klareffekt.

Die praktischen Doppel-Dosierbeutel machen dem umständlichen Hantieren und Dosieren von einzelnen Pflegeprodukten ein Ende. Das Besondere: In der Rezeptur wurden 40 % des Chlors durch alternative, hochwirksame Wirkstoffe ersetzt. Ergebnis: Gleich hohe Desinfektionswirkung und klares Wasser bei niedrigen Chlorwerten. Auch für Kartuschenfilter geeignet.



071160	2	Complete & Easy Granulat (8 Beutel)	2,	24 kg	61,30
		VE = 3 Eimer			

07117 2 Complete & Easy Granulat (16 Beutel) VE = 1 Eimer

> Die Komplettpflege im praktischen Dosierbeutel mit Desinfektion, Algenverhütung und Klareffekt.



QUICKTEST-CHLOR-pH-TAC-Algizid

07521 Quicktest Chlor-pH-TAC-Algizid Dose per 50 Streifen, VE = 12 Dosen (288022)

per Dose

4,48 kg

22,50

118,20



BAYROL - WASSERPFLEGE MIT CHLOR

€ Gruppe A exkl. MWSt

CHLORIFIX Chlorgranulat

VE = 1 Eimer



07106	2 Chlorifix KS-Dose VE = 6 Dosen	1 kg	19,10
07108	2 Chlorifix KS-Eimer VE = 2 Eimer	5 kg	75,50
07107	2 Chlorifix KS-Eimer VE = 1 Eimer	10 kg	125,90
07226	2 Chlorifix KS-Behälter	25 kg	259,50

Schnelllösliches Chlorgranulat bzw. Tabs mit hohem Aktivchlorgehalt und chlorstabilisierender Wirkung zur Zusatz- und Schnelldesinfektion. Kalkfrei und pH-neutral.

CHLORIKLAR TABLETTEN 20 g (schnelllöslich)





07131	Chloriklar KS-Dose VE = 6 Dosen	1 kg	22,80
07133	2 Chloriklar KS-Eimer VE = 2 Eimer	3 kg	60,30
07134	2 Chloriklar KS-Eimer VE = 1 Eimer	10 kg	141,10

Schnelllösliche, organische Chlortabletten zur Stoßdesinfektion auf Basis von Trichlorisocyanursäure mit hohem Aktivchlorgehalt, kalkfrei und pH-neutral.

BAYROL - WASSERPFLEGE MIT BROM





AQUABROME® TABLETTEN

10 kg 07515 2 Aquabrome® KS-Eimer, 2 x 5 kg 333,20 VE = 1 Karton (Palette = 84 Eimer) Bromtabletten 20 g zur Wasserdesinfektion mit Brominator.

Der Bromgehalt sollte zwischen 1 - 3 PPM liegen. Geeignet speziell für Hallenbäder. Einsetzbar bei jeder Wasserhärte.

075121 2 Aquabrome® Oxydizer KS-Eimer 5 kg 94,40

VE = 2 Eimer

Sauerstoff-Granulat für Schockbehandlung von Schwimmbädern und Whirlpools.

Nur mehr begrenzt lieferbar!

AQUABROME® QUICKTEST



07514 Aquabrome® Quicktest pH-Brom-TAC-Algizid per Dose 27,30

Dose per 50 Streifen, (288025)

VE = 12 Dosen



BAYROL - WASSERPFLEGE MIT CHLOR

€ Gruppe A exkl. MWSt

19,80

27,10





CHLORILIQUIDE

07227 **2 Chloriliquide KS-Kanister**

25 kg (20 lit.) 67,90

VE = 1 Kanister (Palette = 24 Stück)

072251 2 Chloriliquide KS-Kanister

37,5 kg (30 lit.) 83,20

VE = 1 Kanister (Palette = 16 Stück)

Anorganisches, flüssiges, gebrauchsfertiges Wasserdesinfektionsmittel für die Schwimmbad-Wasserentkeimung. Nur für die Dosieranlage verwendbar, z. B. PoolManager und Pool Relax, und nicht mit anderen Chemikalien mischbar, hohe Konzentration und Härtestabilisator.

11943 **Schlüssel zum Öffnen** von Chloriliquide und pH-flüssig **Gruppe C** 6,70



CALCINEX®FLÜSSIG

O7270 Calcinex® flüssig KS-Flasche - mit ml-Anzeige 1 lit.

VE = 12 Flaschen

Flüssiger Härtestabilisator zur Verhinderung von Kalkausfällungenund Ablagerungen im Schwimmbecken, Filter und Wärmetauscher. Verhindert bei rechtzeitiger Zugabe auch Wasserverfärbungen durch den Ausfall von Wasserionen. Phosphatfrei.

WASSERPFLEGE MIT CALCIUMHYPOCHLORIT GRANULAT



O7220C **Calciumhypochlorit 2,0 kg** Hydratisiert min. 70%

VE = im Karton 6 x 2 kg Flaschen - nur in VE lieferbar!

O7221B **2 Calciumhypochlorit von BAYROL 5,0 kg** 101,40 70% Aktivchlorgehalt

VE = 2 Stück - **nur in VE lieferbar!**

07221C **Calciumhypochlorit 10 kg** 96,10

Hydratisiert min. 70% VE = 1 Eimer

07222C **Calciumhypochlorit 40 kg** 275,00

Hydratisiert min. 70% VE = 1 Trommel (Palette = 18 Stück)

Anorganisches, Calciumhypochlorit-Granulat zur Zusatz- und Dauerdesinfektion, speziell für weiches Schwimmbadwasser. Einsetzbar im Schwimmbadwasser und Trinkwasserbereich lt. DIN 19643 und DIN 2000.

BAYROL - pH-REGULIERUNG

€ Gruppe A exkl. MWSt

42,00

43,10

22 kg

pH-MINUS GRANULAT



07	7209	1 pH-Minus Kompakt-Dosierbeutel 4 x 500 g Beutel VE = 1 Karton	2 kg	14,70
07	7228	1 pH-Minus KS-Eimer VE = 2 Eimer	6 kg	34,40
07	7243	1 pH-Minus KS-Eimer VE = 1 Eimer	18 kg	73,60
07	7244	pH-Minus KS-Eimer VE = 1 Kanister Schnelllösliches Säuregranulat zu pH-V pH-stabilisierend. Produkt ist nicht me nur mehr mit "XI reizend" zu deklarierer	hrätzend, daher	121,60

pH-MINUS FLÜSSIG



14,9% Schwefelsäure 20 Liter
VE = 1 Kanister 20 Liter, (Palette = 24 Stück)

Achtung: Aufgrund von gesetzlichen Vorgaben muss die Konzentration von Schwefelsäure für den Vertrieb an private Endverbraucher im pH-MINUS unter 15% liegen.

7237 **1 pH-Minus (flüssig) KS-Kanister, Professional 27 kg**45% Schwefelsäure, nur für gewerblichen Vertrieb
VE = 1 Kanister 20 Liter, (Palette = 24 Stück)

1 pH-Minus (flüssig) KS-Kanister, Domestic

pH-PLUS-GRANULAT



07238	1 pH-Plus Kompakt-Dosierbeutel 3 x 500 g Beutel VE = 1 Karton	1,5 kg	14,00
072411	1 pH-Plus KS-Eimer VE = 2 Eimer	5 kg	37,10
07246	1 pH-Plus KS-Eimer VE = 1 Eimer Schnell lösliches, alkalisches Pulver mit stab Wirkung zum Heben und Abpuffern des pH-		64,40

pH-PLUS FLÜSSIG



1/2400 1 pH-Plus flussig KS-Kanister	25 kg	111,30
VE = 1 Kanister 20 Liter		
(Palette = 24 Stück)		
Flüssiges Konzentrat auf Basis alkalisch	her Wirkstoffe	
von hoher, chemischer Reinheit zur lauf	fenden pH-Wert-	
Anhebung mit automatischer Meß- un	d Regeltechnik.	

07280



66,30

VE = 1 Eimer speziell für weiches Wasser zur Anhebung der Alkalität.

BAYROL - FLOCKUNG

€ Gruppe A

exkl. MWSt

SUPERFLOCK PLUS



4 Superflock PLUS, 8 Kartuschen à 125g 07544 1kg 41.30

Flockmittelkartusche für Langzeitflockung durch kontinuierliche Flockmittelabgabe. Nur für Sandfilter geeignet!

Enthält Lanthan - bewirkt die bestmögliche Entfernung von Phosphaten - die Grundnahrung von Algen.

SUPERKLAR



07546 **4 Superklar Flockungsmittel flüssig** 0.5 lit. VE = 12 Flaschen

Trübungsentferner für kristallklares Wasser,

14,00

(speziell auch für Kartuschenfilter), doppelt konzentriert

QUICKFLOCK SUPER

07545 4 Quickflock Super KS-Flasche - mit ml-Anzeige 1 lit.

11.30

VE = 12 Flaschen

Flüssiges Schnellflockmittel für Sandfilter.

Beseitigt innerhalb weniger Stunden vorhandene Trübungen.

QUICKFLOCK FLÜSSIG



20 kg

62,50

VE = 1 Kanister (Palette = 24 Stück)

Zur Flockung im öffentlichen Bereich. Entspricht DIN 19634 und EN 883

QUICKFLOCK AUTOMATIC PLUS mit Phosphatentferner (Lanthan)

07264L 4 Quickflock Automatik Plus mit Lanthan KS-Kanister 20 kg Besonders gut geeignet für AFM-Filtermaterial. Enthält Lanthan - bewirkt die bestmögliche

74,90

APF® - FLOCKUNGSMITTEL

Das beste Koagulations- und Flockungsmittel

APF® (All Poly Floc) istein flüssiges Kombiprodukt welches über 5 Wirkungskomponenten verfügt und daher ein breites Spekturm abdeckt (Multispektrum). APF® enthält auch 0,5 l NoPhos. In Kombination mit AFM® und ZPM erreichen Sie die bestmögliche Filtrationswirkung.

Entfernung von Phosphaten - die Grundnahrung von Algen.

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.

> € Gruppe B exkl. MWSt

20 l / 22 kg 100,00

1,5 lit. NoPhos APF Pools

Jetzt mit

33517 **APF- Active Polyfloc Flockungsmittel** flüssig im Kanister für den privaten Bereich



BAYROL - ALGENVERHÜTUNG

€ Gruppe A exkl. MWSt

DESALGIN®



0/285	VE = 12 Flaschen	l lit.	15,00
07286	3 Desalgin® KS-Kanister VE = 2 Kanister	3 lit.	38,80
07287	3 Desalgin® KS-Kanister VE = 2 Kanister Flüssiges Algicidkonzentrat mit Klareffekt. Besonders schaumarm, pH-neutral.	6 lit.	68,80

DESALGIN® JET



07300	3 Desalgin® Jet KS-Flasche - mit ml-Anzeige VE = 12 Flaschen	1 lit.	24,20
07301	3 Desalgin® Jet KS-Kanister VE = 2 Kanister	3 lit.	61,70
07302	3 Desalgin® Jet KS-Kanister VE = 2 Kanister Schaumfreies, hochwirksames Algicidkonzen Besonders geeignet bei Gegenstrom-Schwim		105,60

DESALGIN® SHOCK



072720 **3 Desalgin® SHOCK Karton (4 Beutel à 400g)** 1,60 kg VE = 6 Karton

anlagen und Kieselgurfilter, pH-neutral.

Desalgin® SHOCK ist ein Anti-Algenmittel in Form von Chlorgranulat zur Algenvernichtung. Es ist wirksam gegen die häufigsten Algenarten. Einfache Anwendung durch vordosierte Beutel und extra starker Formel.

Vorteile:

- Wirkt besonders schnell gegen trübes Wasser und veralgte Schwimmbecken
- Kalkfrei, pH-neutral
- Löst sich schnell und rückstandsfrei
- Bei jeder Wasserhärte einsetzbar
- Stabilisierende Wirkung auf freies aktives Chlor im Wasser
- Verhindert zu raschen Chlorabbau bei h\u00f6heren Wassertemperaturen und starker Sonneneinstrahlung

DESALGIN® G 20



07266	3 Desalgin® G20 KS-Kanister VE = 1 Kanister (Palette = 60 Kanister)	10 kg	162,20
07267	3 Desalgin® G20 KS-Kanister	30 kg	472,90

VE = 1 Kanister

(Palette = 16 Kanister)

Hochkonzentriertes, flüssiges Spezial-Algicid zur Bekämpfung von Algenwachstum, speziell für Wellenbäder, Gegenstromschwimmanlagen und Metallbeckengeeignet.

BAYROL - REINIGUNG UND DESINFEKTION

€ Gruppe A exkl. MWSt

76,00

77,00

14,00

67,50

ADISAN



07330 Adisan KS-Dose 1 ka 14,30

VE = 6 Dosen

Alkalischer, pulverförmiger Rand- und Folienreiniger. Beseitigt schnell Fett- und Rußränder in Schwimmbecken. Besonders geeignet für Folien- und Kunststoffbecken.

ADISAN AR



07331 Adisan AR KS-Kanister 10 kg 77.30

VE = 1 Kanister

stark alkalischer, flüssiger Intensivreiniger, stark fettlösend. für Folien im öffentlichen Bereich.

10 kg

10 kg

Adisan SL KS-Kanister 07328

VE = 1 Kanister

Saurer Sanitärreiniger, geeigent zur Reinigung von Edelstahl.

ADILON B



Adilon B KS-Kanister 10 kg

VE = 1 Kanister

Alkalischer, schmutz- und fettlösender Aktiv-Reiniger mit Frischeduft und Keimstop. Schaumarm, für alle säure- und alkalibeständigen Reinigungsgeräte geeignet. Hochkonzentriert.

DECALCIT BECKEN

07338 Decalcit Becken KS-Flasche - mit ml-Anzeige 1 lit.

nicht für Edelstahlbecken geeignet!

Achtung: Enthält Salzsäure -

VE = 12 Flaschen

07337 Decalcit Becken KS-Kanister 3 lit. 36,10

> Achtung: Enthält Salzsäure nicht für Edelstahlbecken geeignet!

Saurer, flüssiger Grundreiniger und Schnellentkalker entfernt hartnäckige Kalk- und Schmutzablagerungen. Erhöhte Viskosität.

DECALCIT SUPER



07342 **Decalcit Super KS-Kanister** Achtung: Enthält Salzsäure -

nicht für Edelstahlbecken geeignet!

VE = 1 Kanister

Saurer, schnell wirksamer Sanitär- und Intensivreiniger zum Entfernen hartnäckigster Kalk-, Rostund Sedimentablagerungen.

Flüssiger als Decalcit-Becken. Schnelle Einwirkzeit.



BAYROL - REINIGUNG UND DESINFEKTION

€ Gruppe A

exkl. MWSt

19.10

DECALCIT FILTER



VE = 6 Dosen

Saurer, pulverförmiger Filterreiniger und -Entkalker zur Entfernung von Schmutz und Kalkablagerungen in Filteranlagen - salzsäurefrei. (Korrosionsinhibitor)

FILTERCLEAN TAB

07346 Filterclean Tab KS-Dose 200g TAB 1 kg 29,00

VE = 6 Dosen

Desinfiziert Sandfilteranlagen zuverlässig und beseitigt trotz Rückspülung im Filter verbliebenen (organischen) Schmutz.

RANDFIX®

073340 Randfix® KS-Flasche 0,7 lit. 11,10

VE = 6 Flaschen

Alkalischer Schmutzreiniger.

Noch wirksamer, verlängert die Einwirkungszeit.

RANDREIN

07700 Ultraflott-Randreiniger 1 lit. 38,60

Sprühflasche inkl. Zerstäuber

VE = 6 Flaschen

Hochwirksamer Randreinigungsspray gegen starke Verunreinigungen am Beckenrand für Folien- und Fliesenbecken.

RANDREIN 77

07344 Randrein 77 KS-Kanister 10 kg 73,60

VF = 1 Kanister

Alkalischer Spezialreiniger für den Beckenrand, mild, fettlösend, wirkt zuverlässig gegen Ruß und fettigen Schmutz. Hochviskos, speziell geeignet für Reinigung senkrechter Flächen. Extra lange Einwirkzeit.

PROTECT & CLEAN

07542 Protect & Clean, der neue Reiniger für die 350 ml 19,40 Wasserlinie während der Saison. VE = 12 Flaschen

> Die dickflüssige Textur von Protect & Clean ermöglicht eine optimale Haftung, auch an senkrechten Flächen. Dies verlängert die Einwirkzeit und verbessert den Reinigungseffekt. Die Protect & Clean 2in1 Formel entfernt Fett- und Kalkablagerungen. Durch eine regelmäßige Anwendung schützen Sie Ihre Pooloberfläche vor hartnäckigen Flecken.

PROTECT & SHINE

07543 Protect & Shine 2 lit. 32.70

VE = 4 Flaschen

Der letzte Schliff für jeden Pool. Die einzigartige Brillanz-Formel von Protect & Shine sorgt für noch brillanteres Poolwasser und schützt zusätzlich die Wasserlinie und den Skimmer vor Schmutz- und Fettablagerungen. Protect & Shine ist mit allen Filterarten und allen Desinfektionsmethoden kompatibel.







BAYROL - REINIGUNG UND DESINFEKTION

€ Gruppe A

exkl. MWSt

STEINREIN®



07341	Steinrein® Spray, fertige Lösung VE = 6 Flaschen solange der Vorrat reicht	1 lit.	15,30
07355	Steinrein® KS-Flasche - mit ml-Anzeige Konzentrat VE = 12 Flaschen	1 lit.	21,10
07340	Steinrein® KS-Kanister, Konzentrat VE = 2 Kanister Flüssiger Spezialreiniger gegen Beläge auf Stei Ziegel und Mauerwerk mit Langzeitwirkung.	3 lit. n, Holz,	43,30

Demphrases Circes

DEMYKOSAN® CITRON

07359 **Demykosan® Citron 10 lit.** 179,60

Flüssiges hochkonzentriertes Mittel zur Flächendesinfektion Kein Nachspülen notwendig.

Aldeydfrei. VE = 1 Kanister

MULTIFUNKTIONS-SCHWAMM-NANOTECHNOLOGIE



Dieser Spezialschwamm basiert auf reiner Naturbasis - "Nanotechnologie"

25418 Stérylane Liner Multifunktionsschwamm 1 Pkg. 11,60

3 Stück in Folie geblistert, à LxBxH 120x85x38mm, (VE = 20 Pkg. à 3 Stück

BAYROL - ÜBERWINTERUNG

PURIPOOL® SUPER und PURIPOOL®



O7315 Puripool® Super KS-Flasche- mit ml-Anzeige 1 lit. 21,10
VE = 12 Flaschen
Schaumfrei!

O7316 Puripool® Super KS-Kanister 3 lit. 59,30
VE = 2 Kanister
Schaumfrei!

Puripool® KS-Kanister20 lit. 237,50
VE = 1 Kanister (Palette = 24 Stück) (nicht schaumfrei)

Flüssiges Überwinterungskonzentrat zur Überwinterung gefüllter Freibecken. Verhindert Schmutz und Kalkablagerungen im Becken.

ÜBERWINTERUNGS - EISDRUCKPOLSTER



04363-S **Eisdruckpolster schwarz** per **Stück** 12,90 inkl 1 Stück Verbindungshaken

2 Stück = ca. 1 m, Gewicht: ca. 3 kg (VE = 5 Stück)

043632 **Verbindungshaken für Floater (Ersatzteil) per Set** 6,30 im Set zu 5 Stück

Anordnung der Eisdruckpolster.

bei kleinen Becken: 2 x diagonal durchs Becken gespannt bei großen Becken: parallel zu einer Längs- und einer Stirnseite



ASTRAL - WASSERPFLEGE MIT CHLOR

€ Gruppe A exkl. MWSt

CHLORGRANULAT schnelllöslich



4113930N **Chlorgranulat KS-Dose 1 kg** 12,50

VE = 18 Dosen

4113940 **Chlorgranulat KS-Eimer 5 kg 44**,90

VE = 4 Eimer

Schnelllösliches Dichlorisocyanurat-Dihydrat-Granulat mit hohem Aktivchlorgehalt und chlorstabilisierender Wirkung zur Zusatz- und Schnelldesinfektion. Kalkfrei und pH-neutral.

CHLORTABLETTEN 30 g schnelllöslich



476115 **Chlortabletten 30g KS-Dose 1 kg 15,90**

VE = 18 Dosen

475370 Chlortabletten 30g KS-Eimer 5 kg 👼 57,50

VE = 4 Eimer

Schnellösliche Chlortabletten zur Stoßdesinfektion auf Basis von Trichlorisocyanursäure mit hohem Aktivchlorgehalt.

CHLORTABLETTEN 250 g langsamlöslich



VE = 4 Eimer

Chlortabletten 250g KS-Eimer

Langsamlösliche, organische Super-Chlortabletten. Trichlor für die Dauerdesinfektion. Kalkfrei und pH-neutral.



Chlorstabilisator

475303

472812 Chlorstabilisator Granulat KS-Eimer

S-Eimer 4,5 kg

81,90

50,80

VE = 4 Eimer

Wirkungsverbesserung für unstabilisiertes Chlor.



Chlorneutralisator

416578 Chlorneutralisator Granulat KS-Eimer

6 kg

5 kg

51,00

VE = 4 Eimer

Granulat zur Beseitigung von überschüssigem Chlor oder Brom.

ASTRAL - pH-REGULIERUNG

€ Gruppe A exkl. MWSt



pH MINUS-Granulat

4113840

1,5 kg 10,00

VE = 18 Dosen

474651 **pH-Minus Granulat KS-Eimer 5 kg 17**,30

VE = 4 Eimer

Schnelllösliches Granulat zu pH-Wert-Senkung

und Stabilisierung in kurzer Zeit.

pH-Minus Granulat KS-Dose



pH-PLUS-Granulat

4165380 **pH-Plus Granulat KS-Dose 1 kg 7,**70 VF = 18 Dosen

474896 **pH-Plus Granulat KS-Eimer 5 kg** 19,50

VE = 4 Eimer

Schnelllösliches Granulat zu pH-Wert-Hebung

in kurzer Zeit.



Alka-PLUS-Granulat

415976 Alka-Plus Granulat KS-Eimer 6 kg 35,40

VE = 4 Eimer

Zur Anhebung der Alkalität bei zu weichem Wasser.

ASTRAL - WASSERPFLEGE MIT CHLOR - kupferfrei



MULTI-ACTION-TABLETTEN 250 g langsamlöslich

476118 **Multi Action Tabletten 250g Dose** 1 kg 13,70 VE = 18 Dosen

476119 **Multi Action Tabletten 250g Eimer 5 kg** 52,30 VE = 4 Eimer

Eine Komplettpflege für 2 Wochen. Mit Wirkstoffen für Dauerdesinfektion, Algenverhütung und Flockung.



MULTI-ACTION-10-PLUS-TABLETTEN 250 q

476117 **Multi Action 10 Plus Tabletten 250g Eimer 5 kg 5**3,00

VE = 4 Eimer

Multifunktions-Tablette mit 10 Eigenschaften:

Desinfektion - Algizid - Flockung - pH-Senker - Stabilisator - Bakterizid - Viruzid - Algestatikum - Antilinie - Fungizid



MULTI-ACTION-BLOCK 500 g langsamlöslich

476120 **Multi Action Block 500g 0,5 kg 19,30**

VE = 12 Stück

Multi-Action-Block ist eine Langzeit-Tablette mit Dosiermöglichkeit für hartes und weiches Wasser.



ASTRAL - WASSERPFLEGE FLOCKUNG

€ Gruppe A exkl. MWSt

FLOCK-flüssig



4113870 **Flock-Flüssig KS-Flasche 1 lit. 15,00**

VE = 12 Flaschen

biologisch abbaubar, enthält keine Polyacrylamide

4113880 **Flock-Flüssig KS-Kanister 5 lit. 3**1,80

VE = 4 KS-Kanister

Zur Schnellflockung vor dem Filter oder zum Ausflocken im Becken.

Kombi-Flockungskartusche



Kombi-Flockungskartusche, 8 x 125g

1 kg

25,00

Flockmittelkartusche für Langzeitflockung durch kontinuierliche Flockmittelabgabe. Nur für Sandfilter geeignet.

VE = 1 Karton = 14 Stück

FLOVIL-FLOCK TAB



O7611 Flovil-Tab 11 g (9 Tabletten geblistert)

99 g

22,50

VE = 1 Blisterung = 9 Tabletten à 11 g

1 - 2 Tabletten für 80 m³ in den Skimmerkorb legen. Flovil beseitigt die Spuren, welche zur Algenentwicklung führen. Im Karton = 20 Blisterpackungen

Claritab-Flockungstabletten



472769 Claritab KS-Dose, 5 x20 g

VE = 20 Dosen

100 g

8,90

Langsamlösliche Tablette zur Entfernung von Trübstoffen und Metallionen.

ASTRAL - WASSERPFLEGE PHOSPHATENTFERNUNG

€ Gruppe A

72,50

14,70

17,80

14,10

45,70

3 lit.

1 lit.

5 lit.

exkl. MWSt





465957 Phosfree KS-Flasche 1 lit. 29,60 VE = 12 Flaschen

476165 Phosfree KS-Kanister

VE = 6 Kanister

Flüssiger Phosphatentferner, verhindert das Algenwachstum.

ASTRAL – WASSERPFLEGE ALGENVERHÜTUNG



ALGICID-Power-Plus schaumfrei

Algicid Power Plus KS-Flasche 463126

VE = 12 Flaschen Hochkonzentrierte Wirkstoffkombination zur Algenverhütung, ideal für Gegenstromanlagen,

völlig schaumfrei.

Dosierung ca. 12 ml / 10 m³



4114170 Algicid normal KS-Kanister

VE = 4 Kanister

Quaternäre Ammoniumverbindung zur Vorbeugung und

Beseitigung von Algen. Dosierung ca. 50 ml / 10 m³







476166 Beckenreiniger KS-Flasche 1 lit. Achtung: Enthält Salzsäure -

nicht für Edelstahlbecken geeignet!

VE = 12 Flaschen

Beckenreiniger KS-Kanister 416558 5 lit.

> Achtung: Enthält Salzsäure nicht für Edelstahlbecken geeignet!

VE = 4 Kanister

Saurer Intensivreiniger zum Entfernen von Kalkschleier und Kalkkrusten.



RANDREINIGER alkalisch

4114250 Randreiniger KS-Flasche 1 lit. 6,90 VE = 12 Flaschen

5 lit. 4114260 Randreiniger KS-Kanister 31,90

VE = 4 Kanister Flüssiger, alkalischer Intensivreiniger für

Fett- und Rußschmutz an der Wasserlinie.



ASTRAL - WASSERPFLEGE REINIGUNG UND DESINFEKTION

€ Gruppe A exkl. MWSt

Entkalker



418730 Flüssig-Entkalker KS-Flasche 1 lit.

27.70

VE = 12 Flaschen

Schaumfreier Entkalker, verhindert die Bildung von Kalk und Flecken durch Eisen an Wänden und Boden des Schwimmbeckens.

Überwinterungsflüssigkeit



416552 Wintermittel KS-Flasche 1 lit.

13.70

Dosierung: 200ml/10m³ VE = 12 Flaschen

Wintermittel KS-Kanister 416553

5 lit.

56,30

Dosierung: 830ml/10m³ VE = 4 Kanister

Flüssigkonzentrat gegen Algen- und Kalkbildung im Winter, schaumfrei ohne Phosphate.

Metall EX



07805 Metall-Ex KS-Flasche

1 lit.

32,20

VE = 6 Flaschen

Entfernt Eisen, Kupfer, Calcium und andere Metalle

0,3 bis 0,6 Liter/10 m³ gleichmäßig über die Oberfläche verteilen.



Dryden Aqua AFM® DAS BESTE FILTERMATERIAL

Von IFTS getestet und zertifiziert als bestes Filtermaterial auf dem Markt

Starke Eigenschaften



Selbst-entkeimende Oberfläche: Resistent gegen Bakterienwachstum



Stark vergrößerte Oberfläche: für bessere Adsorption und Filtration Hydrophobe Oberfläche:
Filtriert bis 1 Mikron

Einzigartige Vorteile

- Kristallklares Wasser: Filtriert ohne Flockung bis 1 Mikron Filtrationsschärfe
- Gesunde Luft: Reduziert schädliche Chlornebenreaktionsprodukte und Chlorgeruch um 50%
- Bessere Wasserqualität: Ist eine Barriere für chlorresistente Krankheitserreger
- Geringere Kosten: Reduziert Rückspülwasser und Chlorverbrauch
- Nachhaltige Filtration: Besitzt eine längere Lebensdauer als alle anderen Filtermaterialien
- Ab 2021 Filterschichtung NEU! AFM® 2 ist ab 2021 auch ng!
- Für kleinere Filter (<800 mm Durchmesser) empfehlen wir 50% AFM® 1ng und 50% AFM® 2ng zu verwenden.
- Bei größeren Filtern (>800 mm Durchmesser) empfehlen wir 50% AFM® 1ng, 25% AFM® 2ng und 25% AFM® 3.



PATENTIERTE AKTIVIERUNG

AFM® wird aus gewaschenem, farbsortiertem Recyclingglas hergestellt und in einem einzigartigen, dreistufigen Aktivierungsprozess veredelt. Dadurch erhält AFM® eine hydrophobe, bioresistente Oberfläche und unerreichte Filtrationsleistung.



25kg Sand

21kg AFM®

100% BIORESISTENTES FILTERMATERIAL

AFM® verhindert Bakterienwachstum im Filterbett. Dadurch kommt es nicht zu Filterverkeimungen und Kanalbildungen im Filterbett. AFM® bietet bessere Wasserqualität und reduziert die Bildung von schädlichen volatilen Desinfektionsnebenprodukten wie THM's und Trichloraminen. Das bedeutet gesunde Luft ohne Chlorgeruch.

DIE FEINSTE FILTRATION

Mit einer zertifizierten Filtrationsschärfe von 1 Mikron übertrifft AFM® die Filtrationsleistungen von Quarzsand und Glassand bei weitem. Daduch reduziert AFM® auch den Chlorverbrauch, denn was herausgefiltert werden kann, muss nicht oxidiert werden. AFM® bewirkt glasklares und sicheres Wasser.

EINSPARUNGEN

Dank besserer Rückspüleffizienz reduziert AFM® den Verbrauch von Wasser und Energie. Zudem ist die Lebensdauer von AFM® wesentlich höher als die von anderen Filtermaterialien. Die etwas höheren Kosten sind gut investiert.



Dryden Agua AFM® DAS BESTE FILTERMATERIAL

Von IFTS getestet und zertifiziert als bestes Filtermaterial auf dem Marktt

Warum ist AFM® besser?

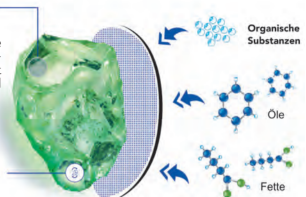
Bessere mechanische und adsoptive Filtrationseigenschaften

MESOPORÖSE STRUKTUR

Unser 3-stufiges Aktivierungsverfahren vergrössert die Kornoberfläche und schafft eine mesoporöse Oberflächenstruktur. Die größere katalytische Oberfläche bewirkt auch höhere Bioresistenz und ermöglicht mehr Adsorption und damit bessere Filtration.

AKTIVIERTE OBERFLÄCHENLADUNG

Unser Aktivierungsprozess schafft eine hydrophobe - also wasserabstoßende - Oberfläche. Die meisten organischen Stoffe sind hydrophob und werden am besten mit einem hydrophoben Filtermaterial gefiltert. AFM®-ng kann Partikel bis zu 1 Mikron Größe und ca. 50% mehr organische Substanzen als Sand und andere Glasfiltermedien ausfiltrieren.







Was bringt die Aktivierung?

Reduzierter Chlorverbrauch

Alles, was herausgefiltert und im Rückspülprozess entfernt werden kann, muss nicht mit Chlor oxidiert werden. Das führt zu einem 20% - 30% geringerem Chlorverbrauch.

Kristallklares Wasser und die beste Luftqualität

Chlor ist ein ausgezeichnetes Desinfektionsmittel aber wenn es mit organischen Substanzen reagiert, produziert es unerwünschte, toxische Reaktionsnebenprodukte, welche Trihalogenmethane (THM's) genannt werden. Der prominenteste Vertreter der THM's ist Chloroform (CHCl3). Chloroform ist volatil und wird über die Lungen in den Blutkreislauf aufgenommen. Es ist ein Betäubungsmittel, wirkt auf das Nervensystem und ist speziell für Kleinkinder schädlich. AFM® kann viel mehr organische Substanzen als Quarzsand entfernen. Je weniger organische Stoffe im Wasser sind, desto weniger THM's können gebildet werden. Mit AFM® reduziert sich die Bildung von Chloroform und anderen THMs um ca. 50%.



Die höchste Performance

AFM® filtriert viel feiner als Quarz- oder Glassand. Das unabhängige europäische Labor für Filtrationstests IFTS (www.ifts-sls.com) hat AFM®, Quarzsand und verschiedene Glassande getestet. Alle Tests wurden mit neuem Filtermaterial bei 20m³/h Filtrationsgeschwindigkeit und ohne Zugabe von Flockungsmitteln durchgeführt.

Es wurden folgende Ergebnisse erzielt:

- AFM® ng: Filtriert 95% aller Partikel bis zu 1 Mikron.
- AFM®: Filtriert 95% aller Partikel bis zu 4 Mikron.
- Sand: Filtriert 95% aller Partikel bis zu 20 Mikron.
- Glassand: Filtriert 95% aller Partikel bis zu >25 Mikron.



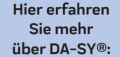
Dryden Agua DA-SY® = DRYDEN AQUA INTEGRIERTES SYSTEM

Was ist DA-SY®?

DA-SY® (Dryden Aqua Integriertes System) ist die ökologische und nachhaltige Lösung für die Badewasseraufbereitung. Bakterienwachstum in Ihrem Schwimmbad wird verhindert. DA-SY® senkt die Kosten für die Wasseraufbereitung, verbessert die Wasserklarheit und schafft ein gesundes Schwimmerlebnis für alle.

DA-SY® Vorteile

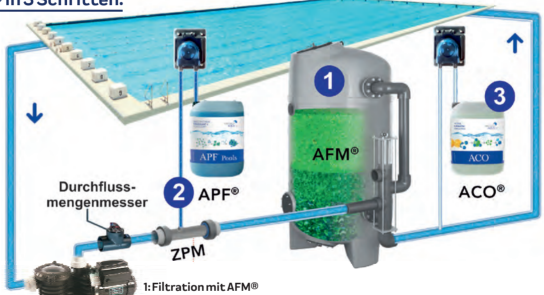
- Filtration < 0.1 Mikron. Reduziert den Oxidationsbedarf um bis zu 80 %
- Verhindert die Bildung schädlicher Desinfektionsnebenprodukte (DNPs)
- Bietet die beste Luftqualität ohne Chlorgeruch
- Bietet klareres und sichereres Wasser ohne krankheitserregende Bakterien
- Senkt die Betriebskosten Wasser, Chemikalien und Energieeinsparungen
- Schont die Umwelt





€ Gruppe B

DA-SY® in 3 Schritten:



Verbessert die Filtration und eliminiert den Nährboden, auf dem Bakterien wachsen können.

2: Optimale Koagulation und Flockung mit APF® und ZPM

Fällt und flockt gelöste organische Stoffe und Phosphate aus. Sie sind essentielle Nährstoffe für Bakterien und Algen. Dadurch wird das biologische Wachstum gestoppt.

3: Katalytische Oxidation mit ACO®

Verstärkt die natürliche Desinfektionskraft der Sonne und schützt Chlor vor Photolyse.

AFM®-FILTERGRANULAT - NEW GENERATION AFM® 2 ist ab 2021 auch ng!

THE BE	ST	10Kyp)	•
MEDIA		1	
	4		
ng	M		
	4	0	A.
A	FM	* -=	7355
ACTIVAT	ED FILTER MEDI		-

		exkl. MWSt
335130	AFM[®] 0- Filtergranulat Körnung: 0,25 - 0,4 mm p. Sack im 25 kg Sack, VE = 1 Palette = 40 Säcke	53,00
33513	AFM[®] 1 ng- Filtergranulat Körnung: 0,4 - 0,8 mm p. Sack im 21 kg Sack, VE = 1 Palette = 40 Säcke	48,00
33512	AFM® 2 ng- Filtergranulat Körnung: 0,7 - 2,0 mm p. Sack im 21 kg Sack, VE = 1 Palette = 40 Säcke	48,00
33514	AFM[®] 3- Filtergranulat Körnung: 2,0 - 4,0 mm p. Sack im 21 kg Sack, VE = 1 Palette = 40 Säcke	48,00



Dryden Agua APF® DAS BESTE KOAGULATIONS- & FLOCKUNGSMITTEL

NSF 50 zertifiziert - APF® ist besonders auch für chlorfreie Wasseraufbereitung empfohlen. Für öffentliche und private Bäder.

Haupteigenschaften des Produkts



Verbessert die Filtrationsleistung



Entfernt organische Substanzen und gelöste Schmutzstoffe



Entfernt Phosphate aus dem Badewasser

上 当 1a × 6

APF Pools

,5 lit. NoPho

Einzigartige Vorteile

- Kristallklares Wasser: Entfernt Partikel bis zu O.1Mikron in Kombination mit AFM®
- Weniger Chemikalien: Minimiert den Chlorverbrauch
- Sicheres Wasser: Flockt gelöste Schmutzstoffe und chlorresistente Krankheitserreger
- Gesündere Luft: Reduziert volatile Desinfektionsnebenprodukte wie THMs
- Keine Algen: Verhindert Algenwachstum auf eine natürliche und nachhaltige Weise

APF® istein multi-spektrum Koagulations- und Flockungsmittel und enthälteine einzigartige $Kombination\, aus\, 5\, aktiven\, Flockungs-und\, Koagulationskomponenten.\, Wenn\, APF@\, in\, Kombination\, mit\, AFM@\, in\, Kombination\, mit\, AFM~~$ genutzt wird, können Partikel bis zu 0.1 Mikrometer also 0.0001mm ausfiltriert werden. Der Verbrauch von Chlor und die Entstehung von schädlichen Chlor-Nebenreaktionsprodukten nehmen ab.



APF® kann mehr organische Substanzen entfernen als jedes andere klassische Flockungsmittel. Je mehr organische Stoffe ausfiltriert werden, desto weniger THMs (Chloroform) können entstehen. Mit APF® werden auch chlorresistente Krankheitserreger aus dem Wasser herausgefiltert, wie Kryptosporidien und Giardia

VERHINDERT ALGENWACHSTUM

APF® enthält auch NoPhos. NoPhos ist ein natürliches Koagulationsmittel, welches im Wasser gelöste Phosphate entfernt. Phosphate sind Nährstoffe für Algen und Bakterien. APF® hemmt das Wachstum dieser Organismen.

KONSTANTE, AUTOMATISCHE DOSIERUNG

 $APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosiertwerden.\,Benutzen\,Sie\,eine\,Schlauchpumpe\,und\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosiertwerden.\,Benutzen\,Sie\,eine\,Schlauchpumpe\,und\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosiertwerden.\,Benutzen\,Sie\,eine\,Schlauchpumpe\,und\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosiertwerden.\,Benutzen\,Sie\,eine\,Schlauchpumpe\,und\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosiertwerden.\,Benutzen\,Sie\,eine\,Schlauchpumpe\,und\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosiertwerden.\,Benutzen\,Sie\,eine\,Schlauchpumpe\,und\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen\,Mengen\,dosieren\,Sie\,0.3-1ml\,APF@\,muss\,permanent\,in\,kleinen$ $pro\,m3\,umgew\"{a}lztes\,Wasser.\,Dosieren\,Sie\,APF@\,in\,unseren\,statischen\,Mischer\,ZPM\,oder\,dosieren\,Sie\,APF@\,unmittelbar\,vornen\,Sie\,APF.$ der Pumpe. Beispiel: Wenn der Durchfluss 10 m³/h beträgt, ist die APF® Dosis 10 ml/h.

> € Gruppe B exkl. MWSt

33517

APF-Active Polyfloc Flockungsmittel flüssig im Kanister für den privaten Bereich 201/22 kg

100,00

Dryden Aqua ACO® DER BESTE STABILISATOR

NSF 50 zertifiziert - Produziert keine schädlichen Desinfektionsnebenprodukte. Haupteigenschaften des Produkts



Filtriert UV-Strahlen um das Chlor vor der Sonne zu schützen



Verstärkt die natürliche Desinfektionskraft der Sonne



Ersetzt Cyanursäure





Einzigartige Vorteile

- Weniger Chemikalien: Der Oxidationsbedarf sinkt um bis zu 40%.
- Bessere Wasserqualität: Chloramine werden um bis zu 50% reduziert.
- Kristallklares Wasser. Die Trübung wird um bis zu 50% gesenkt.
- Elektrolysesysteme: Verlängerte Lebensdauer für alle Elektrolysenzellen

 ACO^{\oplus} lenkt kurzwellige UV-Strahlen in längere Wellen ab, um Chlor vor der Zersetzung durch die Sonne (Photolyse) zu schützen. Dadurch erhöht sich die Halbwertszeit von Chlor um 300%. Im Gegensatz zum klassischen Chlor stabilisator Cyanursäure, reduziert ACO® die Oxidationsfähigkeit von Chlor nicht. Im Gegenteil: Das Oxidationspotential wird noch verstärkt. ACO® kann bei jedem Freibad eingesetzt werden. ACO® ist ein natürliches und ungefährliches Produkt.

NUTZT DIE KRAFT DER SONNE!

Das kurzwellige UV-Licht der Sonne bildet im Wasser freie Radikale. ACO® verstärkt diesen natürlichen Prozess. Freie Radikale sind starke Oxidationsmittel und oxidieren Schmutzpartikel komplett auf. Dabei entstehen keine schädlichen Desinfektionsnebenprodukte. Der Gehalt an Chloraminen und die Trübung wird um bis zu 50% reduziert.

EINFACHE DOSIERUNG

Die wöchentliche Dosis beträgt 1 Liter pro 100m3 Beckeninhalt. In den ersten vier Wochen empfehlen wir die doppelte Menge zu dosieren. Vor Gebrauch gut schütteln und ACO® direkt in das Schwimmbad geben.

> ACO - Aktive Katalytische Oxidation 33565 5 kg 30,00

> > (VE = 4 Kanister à 5 lit.) für Schwimmbäder

ACO - Aktive Katalytische Oxidation 20 I / 25 kg 90,00

33566 (VE = 1 Kanister) für Schwimmbäder



Dryden Aqua NOPHOS - PHOSPHAT REDUKTION

NoPhos => Keine Phosphate => Keine Probleme

- Eliminiert Phosphate
- Biologische Lösung
- Macht das Wasser kristallklar

NoPhos extrahiert Phosphate aus dem Wasser. Diese sind lebensnotwendige Nährstoffe für Algen und Bakterien. Ohne Phosphate können sie nicht wachsen. Nophos ist eine biologische Lösung und die beste vorbeugende Maßnahme um Algizide überflüssig zu machen.

DOSIERUNG

1x pro Woche 1-2 ml pro m3 Beckeninhalt (Bsp. 50 m3 Becken = 100 ml). Mit dem Phosphate Test Kit können Sie Ihren Phosphatgehalt im Wasser innerhalb weniger Minuten bestimmen und anschließend NoPhos entsprechend dosieren. Um 0,1 ppm Phosphat zu binden, braucht es 1 ml NoPhos pro 1 m³ Beckeninhalt. Bsp.: Bei einem Beckenvolumen von 100 m³ und 10,1 ppm 1 ml NoPhos zugeben. Sollwerte für Phosphatgehalt: Schwimmbäder/Wasserspiele: 10,0 ppm Schwimmteiche/Naturbäder: 10,0 ppm

					€ Gruppe B exkl. MWSt.
Principles 1997		33560	NOPHOS-Konzentrat, Phosphat Reduktionsmittel (VE = 12 Flaschen)	1lit.	35,00
NoPhos	PAGURAL PROTOGO BOLOGO	33561	NOPHOS- Konzentrat, Phosphat Reduktionsmittel (VE = 4 Kanister à 5 lit.)	5 lit.	120,00
	NoPhos	335610	NOPHOS- Konzentrat, Phosphat Reduktionsmittel (VE = 36 Stk./Palette)	20 lit.	395,00
		33562	NOPHOS-Phosphate Test Kit, 0.0 - 1.0 ppm	(10 Tests	40,00

ZPM - ZETA POTENTIAL MIXER

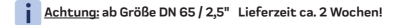
Zur Verstärkung von Koagulations- und Flockungsprozessen

ZPM vor dem Filter - verstärkt Koagulations- und Flockungsprozesse:

Der ZPM istein statischer Mixer aus Edelstahl 1.4571. Der ZPM wird zur Verstärkung der Koagulations-(Ausfällung gelöster Teile in kleine Feststoffe) und Flockungsreaktionen eingesetzt. Das Flockungsmittel wird über den ZPM eindosiert. Der ZPM sorgt für eine perfekte Durchmischung und gewährleisten das zur Koagulation notwendige turbulente Umfeld. Das Zeta Potential (Ladung zwischen den Teilchen) im Wasser wird reduziert und das Redoxpotential erhöht. Ein ZPM verstärkt somit die Koagulations- und Flockungsreaktionen rein mechanisch und verkürzt die Reaktionszeiten. Mit einer einmaligen Investition wird die Flockungsfiltration ein Leben lang verbessert.

Die Dimension des ZPM vor dem Filter sollte auf 0,1-0,2 bar Druckverlust ausgelegt werden (bei 30 m/h Filtrationsgeschwindigkeit)







33550

SALZTABLETTEN UND GRANULAT

,	Gr	uĮ	P	р	e	В
	ovl	al.	٨.	۸۱,	۸/٥	+

per Sack 30,30

per Sack bei Palettenabnahme

19,80



33551	Salzgranulat im Sack 25 kg
	Natriumchlorid
	(1 Palette = 1.050 kg), 42 Säcke
	Achtung: Auslieferung nur me

Achtung: Auslieferung nur mehr per Palette!

Tablettensalz im Sack 25 kg

(1 Palette = 1.250 kg), 50 Säcke

B	listolix OLS	
	OF MUNINO P	
	türliches He	
25.,		4
	6	
	U	9
<i>//</i> II		4

	Natriumchlorid (1 Palette = 1.050 kg), 42 Säcke	per Sack bei Palettenabnahme	23,20
33553	Meersalz für Pool (1 Palette = 1.000 kg), 40 Säcke	per Sack per Sack bei Palettenabnahme	27,40 20,40
34750	DA-GEN Activator Special Magnesiumsalz im Sack 25 kg Magnesiumchlorid	per Sack per Sack bei Palettenabnahme	35,00 31,50

AFM®-FILTERGRANULAT - NEW GENERATION AFM® 2 ist ab 2021 auch ng!

Einzigartige hydrophobe Oberfläche für erweiterte Absorption von organischen Stoffen.



335130	AFM® O- Filtergranulat Körnung: 0,25 - 0,4 mm p. Sack im 25 kg Sack, VE = 1 Palette = 40 Säcke	53,00
33513	AFM® 1 ng- Filtergranulat Körnung: 0,4 - 0,8 mm p. Sack im 21 kg Sack, VE = 1 Palette = 40 Säcke	48,00
33512	AFM® 2 ng- Filtergranulat Körnung: 0,7 - 2,0 mmp. Sack im 21 kg Sack, VE = 1 Palette = 40 Säcke	48,00
33514	AFM® 3- Filtergranulat Körnung: 2,0 - 4,0 mm p. Sack	48,00

FILTERQUARZSAND - FEUERGETROCKNET

€ Gruppe A

per Sack 89,00

exkl. MWSt.

TYP KRISTALL-QUARZSAND; DIN-NORM 19623 GEWASCHEN, GESCHLEMMT UND FEUERGETROCKNET



33610	Filtersand Körnung 0,4 - 0,8 mm, (DIN 19623) per Sack im 25 kg Sack, VE = 1 Pal. = 40 Säcke per Sack bei Palettenabnahme	26,20 17,20
33611	Filtersand Körnung 0,7 - 1,2 mm per Sack im 25 kg Sack, VE = 1 Pal. = 40 Säcke per Sack bei Palettenabnahme	26,20 17,20
33612	Filtersand Körnung 1,0 - 2,0 mm, (DIN 19623) per Sack im 25 kg Sack, VE = 1 Pal. = 40 Säcke per Sack bei Palettenabnahme	26,20 17,20
33613	Filtersand Körnung 2,0 - 3,0 mm per Sack im 25 kg Sack, VE = 1 Pal. = 40 Säcke per Sack bei Palettenabnahme	26,20 17,20
33614	Filtersand Körnung 3,0 - 5,0 mm per Sack im 25 kg Sack, VE = 1 Pal. = 40 Säcke per Sack bei Palettenabnahme	26,20 17,20
33615	Filtersand Körnung 5,0 - 7,0 mm per Sack im 25 kg Sack, VE = 1 Pal. = 40 Säcke per Sack bei Palettenabnahme	26,20 17,20

ANTHRAZIT - FILTERMATERIALIEN

33510



Hydro-Anthrazit N, Körnung I 0,6 - 1,6 mm per Sack 120,40 **ca. 35 kg = 50 Liter** (Steinkohle) per Sack bei Palettenabnahme 109,50

VE = 1 Pal. = 20 Säcke

Hydro-Anthrazit N wird in offenen und geschlossenen Schnellfiltern verwendet zur Filtration von fest-, schweb- und trübstoffbelasteten Wässern. Einsatzgebiete sind die Trinkwasser,

Abwasser und Industriewasseraufbereitung, sowie die Schwimmund Badebeckenwasseraufbereitung.



33507 **Hydro-Anthrazit H,** Körnung I 0,6 - 1,6 mm

ca. 20 kg = 40 Liter (Braunkohle) per Sack bei Palettenabnahme 78,10

(verw. bei gebundenem Chlor)

VE = 1 Pal. = 25 Säcke

Hydro-Anthrazit H wird aus einer thermisch behandelten Braunkohle hergestellt. Das Filtermaterial ist porös und wird hauptsächlich in der Schwimmbadwasseraufbereitung zur Reduzierung des gebundenen Chlors eingesetzt.



Gemäß ÖNORM M 6216 / Juli 2000

<u>Lieferform:</u> Splittiges Korn

<u>Herstellung:</u> Aus Anthrazit (Typen A und N) oder aus kohlehaltigen Stoffen (Typen H und P)