





# SCHWIMMBAD- HYGIENE & ZUBEHÖR

Wasserhygiene für Ihren Pool im Hotel und Zuhause.

Leihgeräte

Reinigungs-  
geräte &  
Hilfsmittel

Gastrobedarf  
& Tisch-  
ambiente

Spender,  
Papier & Abfall-  
entsorgung

Wellness &  
Körperpflege

Boots- &  
Fahrzeug-  
reinigung

Industrie &  
Werkstatt

Arbeitsschutz  
& Sicherheit

Schwimmbad-  
hygiene  
& Zubehör



## BWT BENAMIN® | PH-MINUS

Saurer Wirkstoff zur gezielten Absenkung des pH-Wertes im Badewasser. Erhöht nicht den Chloridgehalt im Badewasser.

**Anwendung:** siehe Etikettierung.

**Hinweis:** Gefahrhinweise am Etikett beachten. Bei der Arbeit Schutzbrille, Schutzhandschuhe & Gummischürze tragen. Kanister in Auffangbehälter stellen. Niemals säurehaltige Produkte mit Chlorprodukten vermischen!

### Verkaufseinheiten

N0318 BWT BENAMIN® pH-Minus flüssig 25kg



## BWT BENAMIN® | PH-PLUS

Hochalkalisches Konzentrat zur Anhebung und Stabilisierung des pH-Wertes im Badewasser.

**Anwendung:** siehe Etikettierung.

**Hinweis:** Gefahrhinweise am Etikett beachten. Bei der Arbeit Schutzbrille, Schutzhandschuhe & Gummischürze tragen. Kanister in Auffangbehälter stellen.

### Verkaufseinheiten

N0230 BWT BENAMIN® pH-Plus flüssig 25kg



## BWT BENAMIN® | CHLORIN

Flüssige anorganische Desinfektionslösung auf Chlorbasis mit Stabilisator, zur Schnelldesinfektion von Badewasser, Sicherheitskanister in Signalfarbe. Mind. 13,5% Aktivchloranteil (bei Herstellung).

**Anwendung:** siehe Etikettierung.

**Hinweis:** Gefahrhinweise beachten. Chlorprodukte niemals mit säurehaltigen mischen!

### Verkaufseinheiten

N0221 BWT BENAMIN® Chlorin flüssig stabilisiert 20kg



## BWT BENAMIN® | SPOREX

Flüssige anorganische Desinfektionslösung auf Chlorbasis zur Schnelldesinfektion von Trink- und Badewasser. 20kg Sicherheitskanister in Signalfarbe. Mind. 13,5% Aktivchloranteil (bei Herstellung).

**Anwendung:** siehe Etikettierung.

**Hinweis:** Gefahrhinweise beachten. Chlorprodukte niemals mit säurehaltigen mischen!

### Verkaufseinheiten

N0317 BWT BENAMIN® Sporex Chlor flüssig 20kg



## BWT BENAMIN® | AKTIVCHLOR

Schnell lösliches Calciumhypochlorit Granulat - anorganisch - mit besonders geringem Kristallwasseranteil zur Badewasserdesinfektion. Sicherheitsgebinde. Mind. 65% Aktivchloranteil.

### Verkaufseinheiten

- N0215 BWT BENAMIN® Aktivchlor Granulat 40kg
- N0216 BWT BENAMIN® Aktivchlor Granulat 10kg



## BWT BENAMIN® | FLOCK

Hochwirksames flüssiges Flockungsmittel mit hoher Flockungsgeschwindigkeit, optimiert für den pH Bereich des Badewassers und den Einsatz bei Sandfilteranlagen. Aufbereitung von Schwimmbadwasser, beseitigt starke Trübungen und erhöht Filterwirkung. Wirksam auch unter 10°C in breitem pH-Bereich von 7,0 - 7,6. Entspricht österreichischem Bäderhygienegesetz.

**Anwendung:** Direkt an die Dosieranlage anschließen. Flock Konzentrat 5L + 25L Wasser verdünnt, gibt 30L gebrauchsfertige Lösung. Weitere Hinweise siehe Etikett. Bei weichem Wasser ist BWT Benamin Flock flüssig 20kg zu verwenden.

### Verkaufseinheiten

- N0225 BWT BENAMIN® Flock flüssig 30kg
- N0228 BWT BENAMIN® Flock Konzentrat 5kg



## POOL A REINIGER | ALKALISCH

Löst starke Fett- und Schmutzrückstände. Für die Intensivreinigung von Schwimmbädern, Beckenrand, Überlaufrinne, Gitter, Siebe, Wand- und Bodenfliesen.

**Anwendung:** Reinigungslösung auftragen und während der Einwirkzeit mit Pads oder Bürste reinigen. Gelösten Schmutz abspülen oder mit saugfähigem MF-Tuch aufnehmen.

pH-Wert: alkalisch

### Verkaufseinheiten

- R2171 Rala Pool A Reiniger alkalisch 1 x 750ml
- R2171K Rala Pool A Reiniger alkalisch 8 x 750ml
- R2170 Rala Pool A Reiniger alkalisch 10 L



## POOL S REINIGER | SAUER

Löst starke Fett- und Schmutzrückstände. Für die Intensivreinigung von Schwimmbädern, Beckenrand, Überlaufrinne, Gitter, Siebe, Wand- und Bodenfliesen.

**Anwendung:** Reinigungslösung auftragen und während der Einwirkzeit mit Pads oder Bürste reinigen. Gelösten Schmutz abspülen oder mit saugfähigem MF-Tuch aufnehmen.

pH-Wert: sauer

### Verkaufseinheiten

- R2180 Rala Pool S Reiniger sauer 1 x 750ml
- R2180K Rala Pool S Reiniger sauer 8 x 750ml
- R2179 Rala Pool S Reiniger sauer 10L



## BWT KOMPLETT-SCHWIMMBADPFLEGE

BWT BENAMIN Ultra Clear - für eine erholsame Badesaison. Bei einem Wasserinhalt von 40m<sup>3</sup> reicht eine Dose BENAMIN Ultra Clear für ca. 2-3 Wochen. **Deutlich weniger Chlorgeruch als bei herkömmlichen Chlorprodukten!**

- Schockbehandlung
- Langzeitdesinfektion
- Algenverhütung
- Flockung

**Anwendung:** Ist selbstdosierend - einfach Deckel abschrauben in Skimmer legen.

### Verkaufseinheiten

N0165 BWT BENAMIN® Ultra Clear Dose 500g



## BWT BENAMIN® | LANG

Langsam lösliche Chlortablette zur Dauerdesinfektion von Schwimmbadwasser. Kalkfrei und pH-Wert neutral.

**Hinweis:** Nicht für Whirlpools geeignet!

### Verkaufseinheiten

N0217 BWT BENAMIN® 200g Lang Chlortabletten 1kg



## BWT BENAMIN® | PUR

Zur Bekämpfung und Vermeidung von Algenwachstum. Frei von Chlor, Brom, schaumfrei und pH-neutral.

**Anwendung:** Vor Anwendung pH-Wert des Wassers auf 7,0-7,4 einstellen. Erstbefüllung / Wiederinbetriebnahme: pro 10m<sup>3</sup> Beckenwasser 100-200ml gleichmäßig über die Wasseroberfläche verteilen. Alle 1-2 Wochen 50-150ml nachdosieren, bei starkem Algenbefall 150-450ml.

### Verkaufseinheiten

N0548 BWT BENAMIN® PUR = Algen-ex 1L



## BWT BENAMIN® | STOP

Verhindert Kalkausfällungen, Schmutzablagerungen und Algenwachstum. Für Freibäder, die während des Winters gefüllt bleiben. Frei von Chlor, Brom, schaumfrei und pH-neutral.

**Anwendung:** Dosierung für 10m<sup>3</sup> Badewasser: 300ml bis 10°dH, 400ml bis 20°dH, 500ml über 20°dH. Am Ende der Badesaison gleichmäßig über die Wasseroberfläche verteilen. Umwälzpumpe noch einige Stunden laufen lassen.

**Hinweis:** Vorverdünnung erleichtert die Einmischung.

### Verkaufseinheiten

N0399 BWT BENAMIN® STOP = Winterschutz 1L



## SALZTABLETTEN

Salztabletten werden zur Wasserenthärtung bzw. Regeneration von Wasserenthärtern eingesetzt.

### Verkaufseinheiten

N0073 Salztabletten EN 973 Typ A 25kg



## LOVIBOND MESSKOFFER

Präzise Messergebnisse durch hochwertige Interferenzfilter mit Highlights Scroll Memoryfunktion. Automatische Abschaltung, Echtzeituhr und Datum, Justier-Funktionsanzeige, beleuchtetes Display, Speicherfunktion, One Time Zero (OTZ) Wasserdicht, analog IP 68, 1 Std. bei 0,1 Meter, schwimmfähig.

Mit Flüssigkeitsreagenzien für Chlor und pH sowie Tabletten für Cyanursäure. Messbereiche: Chlor 0,02 - 4,0 mg/l; pH 6,5 - 8,4; Cys 0 - 160 mg/l;

### Verkaufseinheiten

N0085 Lovibond 3 in 1 Messkoffer komplett



## REAGENZIEN - TABLETTEN & POOL TESTER

### Reagenzien für Messgerät Multitest mini

N0687 Multitest mini Pufferlösung DPD1  
 N0688 Multitest mini Reagenzlösung DPD1  
 N0689 Multitest mini Reagenzlösung DPD3  
 N0695 Multitest mini Reagenzlösung Phenolred

### Reagenzien für Messgerät Chematest 20S

N0183 Oxycon Start 50m  
 N0181 Oxycon DPD 1a+1b 2 x 50ml  
 N0182 Oxycon 2 50ml  
 N0178 Oxycon pH Phenolrot 50ml

### Reagenzien für Messgerät Multitest mini

N0094 DPD No. 1 Tabletten 10 Stk / DPD No. 1 Tabletten 50 x 10 Stk  
 N0095 DPD No. 3 Tabletten 10 Stk / DPD No. 3 Tabletten 50 x 10 Stk

### Reagenzien für Messgerät Multitest mini

N0097 Lovibond Tabletten Phenol ROT 10 Stk  
 N0097 Lovibond Tabletten Phenol ROT 50 x 10 Stk

### Pooltester (zur Bestimmung von pH-Wert & freiem Chlor)

N0580 Pooltester mit Farbvergleichsskala pH + Chlor (20 Tabletten DPD1 + 20 Tabletten Phenolrot)  
 N0581 Pooltester pH + Chlor Nachfüllung (je 3 x 10 Tabletten DPD1 + Phenolrot)