

# Chlor-Granulat

## Zur zuverlässigen Wasserdesinfektion mit Sofortwirkung

### Anwendungsbereich

Chlor-Granulat desinfiziert zuverlässig Ihr Whirlpoolwasser. Das Granulat löst sich schnell auf und wirkt sofort gegen Bakterien, Trübungen und Verunreinigungen.

### Vorteile

- kalkfrei, pH-neutral
- Staubfreie Mikro-Kugeln
- Löst sich schnell und rückstandsfrei auf
- Bei jeder Wasserhärte einsetzbar
- Stabilisierende Wirkung auf freies aktives Chlor im Wasser
- Verhindert zu raschen Chlorabbau bei höheren Wassertemperaturen und starker Sonneneinstrahlung

### Produktbeschreibung

Schnell lösliches Chlorgranulat.  
Inhaltsstoffe: 100 g des Produktes enthalten 100 g Troclosennatrium dihydrat.

### Anwendungsempfehlung

Überprüfen Sie mindestens einmal die Woche den Chlorwert mit SpaTime-Teststreifen und stellen ihn falls erforderlich ein (Idealwert: 1,0 – 1,5 mg/L) ein. Die Dosiermenge hängt

vom gemessenen Chlorwert ab. Stellen Sie sicher, dass sich zu jeder Zeit Chlor im Wasser befindet, um Problemen bei der Wasseraufbereitung vorzubeugen. Dosieren Sie das Chlor-Granulat nach jeder Benutzung bei laufender Umwälzpumpe direkt ins Whirlpoolwasser.

**TIPP:** Vor Dosierung des Desinfektionsmittels sollten Sie den pH-Wert mittels SpaTime-Teststreifen überprüfen und, falls erforderlich, auf den korrekten Wert von 7,0 – 7,6 einstellen. Nur so kann das Chlor-Granulat optimal wirken und wird nicht vorzeitig aufgebraucht.



Artikelnr. 2233150 | 1,0 kg

# pH-Minus

## Zur pH-Wert-Korrektur

### Anwendungsbereich

pH-Minus senkt den pH-Wert Ihres Whirlpoolwassers. Der pH-Wert ist die Basis der Wasseraufbereitung. Damit alle Pflegemittel optimal wirken, sollte er zwischen 7,0 und 7,6 liegen.

### Vorteile

- Einfache Handhabung
- Leichtlöslich
- Hohe chemische Reinheit

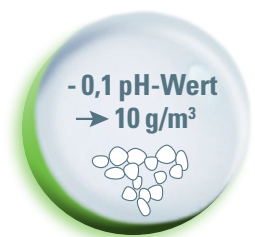
### Produktbeschreibung

Konzentriertes Säuregranulat.  
Inhaltsstoffe: Enthält Natriumbisulfat.

### Anwendungsempfehlung

Überprüfen Sie mindestens einmal wöchentlich den pH-Wert mit SpaTime-Teststreifen. Falls erforderlich senken Sie den Wert auf 7,0 bis 7,6. Dosieren Sie die erforderliche Menge pH-Minus bei laufender Pumpe direkt in das Whirlpoolwasser.

**TIPP:** Bei sehr hartem Wasser empfehlen wir, den pH-Wert öfter zu überprüfen.



Artikelnr. 2294150 | 1,5 kg

# Schaum-Ex

## Zur Vermeidung von Schaumbildung

### Anwendungsbereich

Schaum-Ex ist ein hochwirksamer Entschäumer für Ihr Whirlpoolwasser. Schaumentwicklung entsteht unter anderem durch Seifenreste oder Körperpflegemittel.

### Vorteile

- Entfernt unansehnlichen Schaum von der Wasseroberfläche
- Wirkt schnell und effizient

### Produktbeschreibung

Flüssiges Mittel zur Schaumentfernung.  
Inhaltsstoffe: Silikone.

### Anwendungsempfehlung

Geben Sie im Bedarfsfall 10 ml Schaum-Ex direkt ins Wasser. Vor Gebrauch schütteln.



Artikelnr. 2245200 | 1,0 L

# Wasser-Rein

## Wöchentliche Basisdesinfektion zur Verhinderung von Problemen

### Anwendungsbereich

Die spezielle Rezeptur von Wasser-Rein ermöglicht, wirksam Problemen bei der Wasseraufbereitung vorzubeugen. Wasser-Rein sorgt für eine zusätzliche Desinfektion und hält das Wasser kristallklar. Daneben kann Wasser-Rein auch eingesetzt werden, falls das Wasser trüb geworden ist oder sich verfärbt hat. Wasser-Rein kann bei allen Pflegemethoden angewendet werden.

### Vorteile

- Macht das Wasser kristallklar
- Zusätzlicher Hygieneschutz
- Vorportionierter Beutel, Zugabe direkt in den Whirlpool

### Produktbeschreibung

Wirkstoffkombination mit Chlor.  
Inhaltsstoffe: 100 g des Produktes enthalten 25 g Troclosennatrium, dihydrat und 2,5 g Pentakalium-bis(peroximonosulfat)-bis(sulfat).

### Anwendungsempfehlung

Geben Sie den kompletten Inhalt des Beutels einmal wöchentlich bei laufender Umwälzpumpe direkt ins Whirlpoolwasser, am besten zeitversetzt zur Dosierung des Hauptdesinfektionsmittels. 15 Minuten nach Zugabe können Sie den Whirlpool wieder benutzen.

**TIPP:** Vor Dosierung des Desinfektionsmittels sollten Sie den pH-Wert mittels SpaTime-Teststreifen überprüfen und, falls erforderlich, auf den korrekten Wert von 7,0 – 7,6 einstellen. Nur so kann das Granulat optimal wirken und wird nicht vorzeitig aufgebraucht.



Artikelnr. 2237850 | 140 g (4 x 35 g Beutel)