

Desalgin® SHOCK

Anti-Algenmittel in Form von Chlorgranulat zur Algenvernichtung. Wirksam gegen die häufigsten Algenarten. Einfache Anwendung durch vordosierte Beutel.

Einsatzzweck

Funktion des Produkts: Algenvernichtung

Starkes Anti-Algenmittel auf Chlorbasis in Granulatform für eine schnelle und effektive Algenvernichtung. Desalgin® SHOCK wirkt gegen die häufigsten Algenarten und ist dank der vordosierten Beutel besonders einfach in der Anwendung.

Produktbeschreibung

Chlorgranulat.

Enthält: Natriumdichloroisocyanurat Dihydrat (1 g/g).

Anwendung

- Überprüfen Sie vor Zugabe den pH-Wert mit BAYROL Teststreifen oder dem BAYROL-Pooltester und stellen ihn, falls erforderlich, auf den Idealbereich von 7,0 bis 7,4 ein.

- Wenn der Pool von Algen befallen ist, bürsten Sie diese ab und entfernen Sie die Algenbeläge möglichst vollständig mithilfe eines mechanischen oder elektrischen Bodensaugers, sowie durch Filtration. Führen Sie anschließend eine Stoßchlorung durch, indem Sie 1 Beutel Desalgin® SHOCK (400 g) pro 20 m³ bei laufender Umwälzpumpe vor den Einlaufdüsen direkt ins Wasser geben.

Tipp: Die Zugabe sollte vorzugsweise abends nach dem Badebetrieb erfolgen. Lassen Sie die Umwälzpumpe 12 Stunden laufen. Baden Sie erst wieder, wenn der Chlorgehalt unter 3 mg/L gesunken ist. Beutel immer restentleeren.

Wichtiger Hinweis: Chemikalien niemals mit anderen Chemikalien mischen, weder in fester Form noch in konzentrierter Lösung! Das Produkt immer ins Wasser geben, aber niemals umgekehrt. Vermeiden Sie unbedingt direkten Kontakt mit chlor-unbeständigen Werkstoffen.



Vorteile:

- 1 Extra starke Formel
- 2 Einfache Anwendung durch vordosierte Beutel
- 3 Wirkt gegen die häufigsten Algenarten
- 4 Effektive Schockbehandlung gegen Algen

Art.-Nr: 1141100
Gebindegrößen: 1,6 kg
Enthält 4 vordosierte Beutel (400 g).

Problemlöser

Dosierhinweise

- **Empfohlene Dosierung:** 1 Beutel (400 g) pro 20 m³
- **Wohin:** direkt ins Wasser
- **Filtertyp:** alle
- **Poolgröße:** ab 20 m³
- **Wann:** bei Wasserproblemen / Algenproblemen