

Easy Pool & Spa

Für kleine Pools und Whirlpools aller Art

WASSERDESINFEKTION

2

Chlor-Granulat

Tipp:

Um Algenwachstum zu verhindern, empfehlen wir als Prävention zusätzlich eine regelmäßige Zugabe von Algenverhüter. Bei stärkerem Badebetrieb, Gewitterregen, höheren Temperaturen sind häufigere oder erhöhte Zugaben bis zur doppelten Menge erforderlich.



Art.-Nr: 1133106

Gebinde: 1 kg

Dosierhinweise

- **Empfohlene Dosierung:** 20 g Chlor-Granulat pro 1 m³
- **Filtertyp:** alle
- **Beckengröße:** ab 1 m³
- **Wohin:** direkt ins Wasser
- **Wann:** bei Wasserproblemen

Chlor-Granulat zur Stoßbehandlung bei Wasserproblemen. Sofortige Wirkung gegen Algen, trübes oder milchiges Wasser in kleinen Pools und Whirlpools.

Einsatzzweck

Funktion des Produkts: Schnelldesinfektion.

Schnell lösliches Chlorgranulat zur Stoßbehandlung bei Wasserproblemen in kleinen Pools und Whirlpools. Sofortige Wirkung gegen Algen, trübes oder milchiges Wasser. Das Granulat wird direkt ins Wasser dosiert. Durch die spezielle Granulat-Form entsteht bei der Dosierung weniger Staub.

Produktbeschreibung

Schnell lösliches, hochwertiges Chlorgranulat.

Enthält: Natriumdichlorosiocyanurat dihydrat (1 g/g).

Kompatibel mit allen Desinfektionsmethoden und Filterarten.

Anwendung für kleine Pools und Whirlpools aller Art

- Überprüfen Sie vor Zugabe den pH-Wert mit BAYROL Easy Pool&Spa-Teststreifen und stellen ihn, falls erforderlich, auf den Idealbereich von 7,0 bis 7,4 ein.
- **Wasserprobleme / Stoßbehandlung:** 20 g Chlor-Granulat pro 1 m³.
- **Dauerpflege:** 5 g Chlor-Granulat pro 1 m³ ca. alle 7 Tage.
- Die Zugabe sollte vorzugsweise abends nach dem Badebetrieb und bei laufender Umwälzung erfolgen. Chlor-Granulat direkt über der Wasseroberfläche vor den Einströmdüsen langsam einstreuen. Lassen Sie die Umwälzpumpe mindestens 12 Stunden laufen. Baden Sie erst wieder, wenn der Chlorgehalt unter 3 mg/L gesunken ist. Der optimale Chlorwert liegt zwischen 0,5 und 1 mg/L.

Wichtige Hinweise:

Vermeiden Sie unbedingt direkten Kontakt mit chlor-unbeständigen Werkstoffen.

Vorteile

- 1 Sofortige Wirkung gegen Algen, trübes oder milchiges Wasser
- 2 Hochwertiges Chlorgranulat, kalkfrei und pH-neutral
- 3 Schnelldesinfektion für alle Beckengrößen
- 4 Eignet sich auch für die Dauerpflege
- 5 Kompatibel mit allen Filterarten