

Vorteile

- SCHNELLLÖSLICHES GRANULAT - WIRKT SCHNELL BEI BAKTERIEN-, VIREN-, PILZ- UND ALGENWACHSTUM IM WASSER
- HOHE WIRKSTOFFKONZENTRATION

Merkmale

- Verhindert einen zu schnellen Chlorabbau bei starker Sonneneinstrahlung und höheren Wassertemperaturen
- Geeignet für jedes Wasser, auch mit hohem Härtegrad
- Kompatibel mit allen Filtertypen
- Zugabe direkt in den Whirlpool bei laufender Umwälzpumpe
- Einfache Dosierung durch beiliegende Dosierhilfe

Inhaltsstoff

UFI : 9TN6-F08T-800H-PW1U - Troclosenatrium, dihydrat (1000 g/kg)

Anwendung

Stellen Sie sicher, dass die Filteranlage in Betrieb ist.

Überprüfen Sie mindestens einmal wöchentlich den pH-Wert und stellen diesen, falls erforderlich, auf den Idealbereich von 7,0 bis 7,4 ein.

Überprüfen Sie den Chlor-Wert einmal wöchentlich mit den hth® SPA Teststreifen und dosieren Sie, falls erforderlich, die Dosiermenge, um den optimalen Wert zwischen 2,5 – 3,5 mg/L zu erreichen.

Das Produkt **direkt** ins Wasser geben, wenn vorhanden, direkt vor der Einlaufdüse, damit es sich gleichmäßig verteilen kann.

Hinweis: Auf die Windrichtung achten, um zu vermeiden, dass das Produkt nicht in die Augen gelangt.

Empfehlung: Die Zugabe sollte, wenn möglich, abends nach dem Badebetrieb und bei laufender Umwälzung erfolgen.

Dosierung: Schockbehandlung: 15 g pro 1 m³ Wasser.

Sicherheitshinweis

NICHT MIT EINEM ANDEREN PRODUKT MISCHEN. NIEMALS VOR DEM GEBRAUCH AUFLÖSEN.

Produkt in einem trockenen und gut belüfteten Raum lagern, bei einer max. Durchschnittstemperatur von nicht mehr als 35°C. • Das Produkt niemals in Anwesenheit von Badenden auf die Wasseroberfläche geben. • Niemals Wasser auf das Produkt gießen; es kann bei Kontakt mit zu geringen Wassermengen heftig reagieren. • Falls ein Messbecher beiliegt, darf dieser ausschliesslich für dieses Produkt verwendet werden und er sollte im trockenen Zustand wieder in den Behälter gelegt werden.

Kennzeichnung

• H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. • H319 Verursacht schwere Augenreizung. • H335 Kann die Atemwege reizen. • H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. • EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. • EUH206 Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können. • P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. • **P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.** • **P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.** • P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. • P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. • P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. • P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. • P405 Unter Verschluss aufbewahren. • P501 Inhalt/Behälter unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zur Entsorgung zuführen. **Schweiz:** Teilweise leere Verpackung / Behälter / Karton müssen an die Verkaufsstelle zurückgegeben oder an eine Sondermüll Sammelstelle übergeben werden. • Das Verfallsdatum und die Chargennummer sind auf der Verpackung angegeben.

Achtung

