

## Kombi-Tabletten – Chlor- Flockung-Algicid

### Produkt

Organische Chlorverbindung, Aluminiumsulfat und Algicid-Komponente.  
Gehalt: ca. 70 % Aktivchlor. Gewicht: ca. 200 g/Tablette.

### Verwendungszweck

Zur Entkeimung, Desinfektion und Oxidation von Schwimm- und Badebeckenwasser.

### Hinweis zum Einsatz

Diese Kombination erfüllt neben der Desinfektion auch die Algenprophylaxe. Des Weiteren können entstehende feine Trübstoffe mit dem enthaltenen Flockungsmittel gebunden und über den Filter abgetrennt werden.

Tabletten in den Skimmer legen.

Der pH-Wert muss sich zwischen 7,0 – 7,4 bewegen, damit die Kombi-Tabletten optimal wirken können. Auch vor der Erstdosierung von Chlor muss der pH-Wert eingestellt werden.

Bei Erstbefüllung des Schwimmbeckens mit Hypochlorit Granulat chloren. Auch bei extremer Belastung oder trübem Wasser kann eine Stoßchlorung mit Hypochlorit Granulat durchgeführt werden.

### Dosierung

Zugabe für je 100 m<sup>3</sup> Beckenwasser:

- ◆ Je nach Menge und Art der chlorzehrenden Faktoren sind 3 Tabletten für 5 – 10 Tage ausreichend.

Die Tabletten lösen sich unterschiedlich schnell auf, je nach Anströmung. Durch die Wahl des Standortes des Dosierschwimmers und der Laufzeit der Umwälzanlage kann der Chlorgehalt in gewissen Grenzen gesteuert werden.

Bei normalem Betrieb sollte zusätzlich alle 2-3 Wochen eine Stoßchlorung durchgeführt werden.

**Gebindegröße** 10 und 1 kg

**Verpackung** Kunststoff-Rücknahmebehälter mit Spezialverschluss

**Lagerung** Im verschlossenen Originalgebinde. Lagerraum sollte kühl, trocken und gut belüftbar sein.

**Sicherheit** Vor unbefugtem Zugriff schützen. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Produktaufkleber beachten! Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt nach EG Nr. 1907/2006.

**Artikel-Nr.** LW 01250, LW 01251

