

# OCL

## Flüssiges Wasserdesinfektionsmittel zur Entkeimung von Schwimmbadwasser mit Dosieranlagen

### Anwendungsbereich:

OCL ist ein gebrauchsfertiges Flüssigchlorprodukt mit besonderer Stabilisierung. Es eignet sich zur kontinuierlichen Chlorung von Schwimmbadwasser ausschliesslich mit Dosieranlagen.

### Vorteile:

- Einfache Handhabung mittels automatischer Dosieranlage
- Dosierung direkt aus dem Liefergebinde, daher hohe Anwendungssicherheit für den Verarbeiter
- Enthält einen Härtestabilisator gegen vorzeitiges Verkrusten bzw. Verstopfen von Pumpen, Impfventilen und Dosierleitungen

### Produktbeschreibung:

Flüssiges, gebrauchsfertiges Wasserdesinfektionsmittel mit spezieller Stabilisierung.

Inhaltsstoffe: 100 g des Produktes enthalten zum Herstellungsdatum 12,7 g Natriumhypochlorit.

Enthält **Natriumhypochlorit nach DIN 19 643** mit > 10 % Aktivchlor und Härtestabilisator.

### Anwendungsempfehlung:

OCL eignet sich besonders zur kontinuierlichen Chlorung von Schwimmbädern aller Art mittels automatischer Dosieranlage direkt aus dem Liefergebinde.

Voraussetzung für eine voll wirksame Chlorung ist die Einhaltung eines pH-Wertes zwischen 7,0 und 7,4. Dieser wird am besten mit einem flüssigen pH-Regulator mit Hilfe einer automatischen Dosieranlage aufrechterhalten.

### Wichtige Hinweise:

Unbedingt die Betriebsanleitung des Herstellers der Dosieranlage beachten! Bitte unbedingt Gebrauchsanweisungen und Vorsichtsmassnahmen auf dem Produktetikett beachten!

### Lagerung:

Im verschlossenen Originalgebinde, frostfrei, kühl, vor Sonne geschützt. Gebinde nur aufrechtstehend transportieren und lagern. Von Unbefugten fernhalten. Haltbarkeit s. Etikettenaufdruck.

