

# Chloriliquide

Flüssiges Konzentrat auf Basis von anorganischem Chlor für die Dauerdesinfektion.  
Für automatische Dosiersysteme.

## Einsatzzweck

### Funktion des Produkts: Desinfektion.

Das flüssige Konzentrat auf Basis von anorganischem Chlor desinfiziert zuverlässig das Poolwasser. Dies führt zur Eliminierung von Bakterien und Entfernungen von Trübungen im Poolwasser.

Durch den in Chloriliquide enthaltenen Härtestabilisator werden Kalkablagerungen an den Impfstellen vermieden. Die Dosierung erfolgt durch eine automatische Mess-, Regel- und Dosieranlage (Pool Relax, PoolManager®).

## Produktbeschreibung

### Flüssiges, gebrauchsfertiges Wasserdesinfektionsmittel mit spezieller Stabilisierung.

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

## Anwendung

- Das gebrauchsfertige Chloriliquide ist nur in Verbindung mit automatischen Mess-, Regel- und Dosiergeräten zu verwenden.

- 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.

**Tipp:** Zur Verhinderung von Kalkausfällungen und -ablagerungen wird bei hartem Wasser ab 10° dH die Zugabe des Härtestabilisators Calcinex® empfohlen.

## Wichtige Hinweise:

Unbedingt die Betriebsanleitung des Herstellers der Dosieranlage sowie Gebrauchsanweisungen und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Produktetikett beachten!

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



Art.-Nr: 1134130  
Gebindegrößen: 20 L -Kanister



## Vorteile:

- 1 Einfache Handhabung mittels automatischer Dosieranlage, direkt aus dem Liefergebinde
- 2 Enthält Sequestrierungsmittel gegen vorzeitiges Verkrusten bzw. Verstopfen von Pumpen, Impfstellen und Dosierleitungen

## Pflegeprodukte für die automatische Dosierung