

# Chloriliquide Cloro non stabilizzato

Liquido concentrato a base di cloro non stabilizzato per il trattamento in continuo di acqua di piscina; ideale per sistemi automatici di dosaggio.

## Impiego

Trattamento dell'acqua di piscina. E' un prodotto liquido a base di cloro non stabilizzato particolarmente adatto al dosaggio in continuo tramite pompa dosatrice. Contiene un inibitore della precipitazione del calcio che ne limita le incrostazioni.

## Descrizione del prodotto

Liquido raccomandato per il dosaggio automatico. A base di ipoclorito di sodio con il 12% di cloro attivo. Contiene uno speciale stabilizzatore della durezza che impedisce precipitazioni di calcio nel serbatoio di diluizione e nell'immissore di prodotto della tubazione come anche nei circuiti di aspirazione e circolazione.

## Modo d'impiego

- Utilizzare esclusivamente per sistemi automatici di dosaggio
- Il prodotto viene dosato pescando direttamente dalla sua confezione e iniettandolo nel circuito di filtrazione
- Trattamento in continuo; dosare il prodotto tramite pompa dosatrice in modo da mantenere una concentrazione di cloro tra 0,5 e 1 mg/l, aumentando il valore a 1,5 mg/l in caso di forte affluenza bagnanti o alta temperature dell'acqua.

## Raccomandazioni

La filtrazione deve essere funzionante tutti i giorni per un tempo uguale alla temperatura dell'acqua diviso 2. In caso di alte temperature, forte affluenza bagnanti aumentare le dosi secondo necessità.

## Avvertenze

Mai mischiare con altri prodotti di qualsiasi natura. Aggiungere sempre il prodotto all'acqua, mai il contrario.



Réf : 1134130

Confezionamento : 20



## Vantaggi :

- 1 Completamente solubile, non lascia residui.
- 2 Evita incrostazioni di calcio nei sistemi di dosaggio.
- 3 Non contiene stabilizzante (acido cianurico).
- 4 Facile utilizzo tramite sistemi di dosaggio automatico.

## Dosaggio

- Tramite sistema automatico direttamente nella mandata in vasca
- Adatto ad ogni tipo di filtro
- Per qualsiasi dimensione di vasca
- Per il dosaggio in continuo

Pericoli: osservare le precauzioni di impiego valide per i biocidi. Prima di utilizzare il prodotto leggere attentamente l'etichetta e tutte le informazioni sul prodotto.