

CLORO LIQUIDO

Cloro liquido concentrato per trattamento acque di piscina

- Non altera il contenuto di acido isocianurico nell'acqua di piscina
- Non contiene residui

CARATTERISTICHE

CLORO LIQUIDO è un prodotto a base di ipoclorito di sodio stabilizzato idoneo per il mantenimento dell'acqua di piscine.

Libera nell'acqua cloro attivo in grado di mantenere l'acqua distruggendo le alghe.

CLORO LIQUIDO non contiene acido isocianurico.

MODALITÀ DI UTILIZZO

Per avere la massima efficacia mantenere il valore del pH tra 7,2 e 7,6.

Dosare con apposita pompa dosatrice nell'acqua di immissione della piscina fino ad ottenere 0,7-1,5 ppm di cloro attivo residuo in vasca. Effettuare regolarmente trattamenti shock.

CLORO LIQUIDO si può utilizzare manualmente anche nelle operazioni di superclorazione versandolo direttamente in vasca in assenza di bagnanti.

AVVERTENZE

Mantenere il prodotto nel suo contenitore originale, ben chiuso. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Per conoscere tutte le AVVERTENZE DI PERICOLO relative a questo prodotto, Vi preghiamo di consultarne la SCHEDA DI SICUREZZA.

COMPONENTI

Ipoclorito di sodio stabilizzato. Titolo minimo 14 v.mi.

CONFEZIONI

Confezione	Quantità	Codice
Tanica	12 kg	PS1514012
Tanica	25 kg	PS1514025
Taniche	24 (600 kg)	PS1514600

DATI TECNICI

Aspetto	Liquido giallo paglierino
Odore	Caratteristico di cloro
pH	Miscibile in acqua in tutte le proporzioni

Note

Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico. Leggere attentamente la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.

