

NO CALC

Sequestrante liquido per calcare specifico per trattamento acque di piscina

- Compatibile con tutti i trattamenti
- Pronto all'uso
- Effetto chiarificante
- Previene incrostazioni e torbidità
- Riduce il consumo di cloro

CARATTERISTICHE

NO CALC è un trattamento specifico per sequestrare il calcare nelle acque di piscina, indispensabile per eliminare problemi di torbidità e depositi calcarei.

Prodotto liquido a base di principi attivi ad effetto disperdente di sali di calcio e magnesio. Indicato per acque di media e alta durezza.

I componenti di NO CALC **impediscono la precipitazione del calcare**, evitando formazione di incrostazioni sulle pareti, sul fondo e nelle tubazioni.

Il prodotto è resistente alle superclorazioni. Utilizzabile con tutti i trattamenti disinfettanti.

MODALITÀ DI UTILIZZO

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

La dose consigliata è di circa **5 Kg di NO CALC ogni 80-100 metri cubi di acqua**.

Il prodotto va aggiunto con l'impianto di filtrazione in funzione.

Effettuare aggiunte di prodotto ogni volta che vengono effettuati reintegri, in relazione al volume aggiunto e alla durezza dell'acqua di immissione.

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 le AVVERTENZE DI PERICOLO consultare la SCHEDA DI SICUREZZA.

COMPONENTI

15-30% derivati dell'acido fosfonico,
>10% agenti sequestranti, additivi e stabilizzanti.

CONFEZIONI

Confezione	Quantità	Codice
Tanica	5 kg	PS1123005

DATI TECNICI

Aspetto	Liquido
Odore	Inodore
Solubilità	Miscibile in acqua

Note

Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego, 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.