

SEQUESTRANTE K

SEQUESTRANTE DI METALLI E CALCIO
IDEALE PER ACQUA DI POZZO

Caratteristiche generali

Sequestrante di sali di Calcio e Magnesio nonché di altri metalli quali Ferro, Manganese e Rame. Inibisce la formazione di calcare e macchie sulle pareti e nei filtri e previene intorbidamenti dell'acqua.

Condizioni di impiego

Aggiustare il pH dell'acqua di piscina a 7,3-7,6.

Svitare il tappo senza toglierlo e premere con attenzione il flacone per riempire il vano dosatore (20 ml).

Dosaggio per acque con durezza fino a 30°F:

1-2 dosi da 20 ml ogni mc.

Dosaggio per acque superiori a 30°F:

3 dosi da 20 ml ogni mc.

All'atto del primo riempimento, per acque che tendono a formare intorbidimenti, macchie sulle pareti o nel caso di acque particolarmente ricche in ferro o manganese effettuare la clorazione prima dei filtri ed eliminare con il controlavaggio i depositi formati.

Successivamente aggiungere 1-2 dosi da 20 ml di **SEQUESTRANTE K** ogni mc.

Caratteristiche tecniche

Aspetto	Liquido azzurro intenso
Odore	Tecnico
pH	2.5
Densità relativa	1.180 g/ml

Avvertenze

Non mescolare con prodotti a base di Cloro.

Leggere attentamente l'etichetta e la scheda di sicurezza prima dell'uso.

Etichettatura



Pericolo

Nocivo se ingerito. Provoca gravi lesioni oculari. Provoca irritazione cutanea.

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 3265 Classe 8 GI III.**