



KALISTOP

INIBITORE DI CALCARE PER ACQUA DI PISCINA

PRODOTTO COMPLEMENTARE PER IL TRATTAMENTO DELL'ACQUA

CARATTERISTICHE GENERALI

KALISTOP contiene agenti sequestranti ed inibitori della formazione del carbonato di calcio. Si usa per acqua di piscine che tendono a formare incrostazioni o intorbidamenti.

Previene la formazione di calcare nei filtri. È sempre consigliato per acque con durezza da calcio superiore a 25 – 30°F e per piscine che fanno uso del trattamento con Biguanide.

Impedisce altresì il deposito sul fondo e sulle pareti della vasca degli ossidi di ferro e manganese.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Controllare il pH dell'acqua di piscina ed aggiustare a 7.2-7.5.

Utilizzare KALISTOP in ragione di 30 g/m³, pari a 3 litri per 100 m³.

Per acque con durezza superiore a 30°F portare il dosaggio a 50 g/m³; per acque con durezza superiore a 40°F usare 80 g/m³.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Aspetto	: liquido azzurro chiaro
- pH	: < 1
- Contenuto in sostanza attiva	: 11%
- Peso specifico	: 1.065 g/ml

AVVERTENZE

Il prodotto è etichettato IRRITANTE con la seguente frase di rischio: Irritante per gli occhi e la pelle.

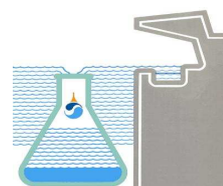
Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta e nella scheda di sicurezza prima dell'uso.

Non mescolare con prodotti a base di cloro.

IT_SDT_KALISTOP_3 - 24/05/2011 (3) - 1 / 1



**LINEA
PISCINE**



CONTROLCHEMI srl - Via G. Di Vittorio 55 15076 OVADA (AL) ITALIA - Sede legale: via Sant'Agnesa 12 20123 MILANO

☎ Ufficio ++39 (0)143 837230-178 - Lab ++39 (0)143 837258 📠 ++39 (0)143 837165 ✉ info@controlchemi.it 🌐 www.controlchemi.it