

GOLD INVERSTOP

Svernante liquido a base di Sali quaternari d'ammonio e sequestranti fosfonati

FORMULA CHIMICA N-Alchil (50% C14, 40% C12, 10% C16)
Dimetil benzil ammonio cloruro e sequestranti

CLASSIFICAZIONI CAS 8001 – 54 – 5
UN 1760
Non classificato ADR



C Corrosivo

ASPETTO FISICO Prodotto in soluzione acquosa.

CONTENUTO Principio attivo minimo 45%

pH (SOLUZIONE 1%) 7,0 circa

SOLUBILITA' Totale

CONFEZIONI Taniche omologate UN da 25, 10 e 5 kg

MODALITA' D'USO IN ACQUA DI PISCINA

GOLD INVERSTOP è un prodotto conforme alla **Normativa Piscine** del 17 febbraio 1992 pubblicata sulla gazzetta ufficiale come atto di intesa tra stato e regioni per la manutenzione delle piscine.

GOLD INVERSTOP è completamente solubile. Dosare nello skimmer o nella vasca di compenso per migliorare la distribuzione del prodotto evitando eventuali formazioni di schiuma nell'acqua stessa.

Eseguire quest'operazione subito dopo il controlavaggio del filtro. Seguire le istruzioni riportate sull'etichetta. Prodotto ideale per prevenire la formazione delle fastidiose alghe in piscina nei mesi invernali. Contiene anche dei sequestranti fosfonati che impediscono l'attecchimento del calcare rendendo facile e semplice la pulizia primaverile.

DOSE INDICATIVA

5 litri di **GOLD INVERSTOP** per ogni 100 m³ d'acqua.

Il consumo può variare in funzione della Durezza. Per acque molto dure raddoppiare la dose.

Ripetere dosaggio in caso la piscina non fosse coperta con un apposito telo di copertura.

E' utile aggiungere, a fine stagione, anche una certa quantità di prodotto antialghe specifico.

Per una resa ottimale mantenere il valore pH tra 7,2 e 7,6.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Evitare miscele con altri prodotti chimici. Conservare chiuso in luogo ventilato, fresco e lontano dalla portata dei bambini. Evitare contatti con la pelle, occhi e vie respiratorie. In caso di contatto sciacquare con abbondante acqua e consultare un medico. In caso di ingestione consultare un medico.

FRASI DI RISCHIO E CONSIGLI DI PRUDENZA

R22 Nocivo per ingestione.

R34 Provoca ustioni.

R41 Rischio di gravi lesioni oculari.

S2 Conservare fuori dalla portata dei bambini

S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico.

S36/37/39 Usare indumenti protettivi, guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia.