

HYPOSOD 14



IPOCLORITO DI SODIO. SANIFICANTE PER ACQUE DI PISCINA

- L'ipoclorito di sodio sanifica le acque di piscina
- Per piscine coperte e scoperte
- Per utilizzo con pompe dosatrici

Sanificante a base di ipoclorito di sodio in soluzione acquosa per acque di piscina. Prodotto per la clorazione dell'acqua.

Conforme alle **Norme EN: 13697, 14476.**

MODALITÀ D'USO

Correggere e mantenere il pH a 7.3-7.5 con i correttori di pH. Utilizzare il prodotto con pompe dosatrici eventualmente comandate con centraline.



DILUIZIONE

Per piscine coperte la dose giornaliera è di 25-40 g/m³ secondo l'utilizzo delle vasca. Per piscine scoperte il consumo può salire fino a 60 g/m³/giorno. In caso di intorbidamenti effettuare un trattamento shock serale con ipoclorito di calcio granulare con dosi di 10-15 g/m³ e successiva dechlorazione al mattino.

DATI TECNICI

ASPETTO: Liquido limpido

COLORE: Giallo

PROFUMO: Tecnico (Assenza di fragranze)

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
> 13,0	15 ± 1	1.195			

HYPOSOD 14

⚠ AVVERTENZE

Può essere corrosivo per i metalli. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Proteggere gli occhi. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione. A contatto con acidi libera gas tossici. Contiene IPOCLORITO DI SODIO.



ATTENZIONE



PERICOLO

📄 NOTE

Conservare in luogo fresco, lontano da luce solare e fonti di calore. Prima dell'uso consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza, con lo scenario espositivo, del prodotto. Utilizzare i DPI indicati in Scheda di Sicurezza.

Il prodotto non è registrato come disinfettante PMC, ma ha proprietà testate secondo norme EN.

Per i dettagli sull'elenco delle Norme EN superate e delle condizioni di efficacia, fare riferimento all'Allegato Norme EN.

Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

📦 PACKAGING

Codice	Formato	Quantità	Pallet
6209	Kg 5	4	9x4=36
6208	Kg 24	1	13x2=26