



IPO STICK

**IPOCLORITO DI CALCIO IN PASTIGLIE
A LENTA DISSOLUZIONE IN STICK DA 300 g**

CARATTERISTICHE GENERALI

L'ipoclorito di calcio è indicato dall'Accordo tra Stato e Regioni del 16/01/03 quale disinfettante per l'acqua di piscina. IPOSTICK è utilizzato per la clorazione in continuo dell'acqua di piscina.

Gli stick possono essere sistemati negli skimmer.

Gli stick sono avvolti da un foil di plastica che ne rallenta la dissoluzione consentendo la clorazione in continuo con ipoclorito di calcio.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Aggiustare il pH a 7.3-7.6 e mantenere questo valore con aggiunte periodiche di CONTROL GIU'. Per le piscine scoperte nel caso di uso solo di IPO STICK, per controllare la decomposizione del cloro causata dalla luce solare è conveniente "stabilizzare" il cloro versando in vasca STABILIZZANTE (acido isocianurico) in quantità pari a 25-30 g/m³. Controllare e mantenere questo livello con aggiunta saltuaria (ogni 2-3 settimane) di STABILIZZANTE.

Utilizzare 1 stick per 20 m³ di acqua di vasca ogni 3-5 giorni. Mantenere il livello di cloro libero in vasca a 1.3-1.7 mg/l. Saltuari trattamenti shock con ipoclorito di calcio granulare possono essere necessari quando si manifestano intorbidamenti o puzza di cloro (tenere il cloro combinato al massimo a 0.4 mg/l). Per la diminuzione delle clorammine vedi anche l'uso di OXYPOOL, CLORO STOP e DECLORBIS.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ipoclorito di calcio al 70% di cloro disponibile in Stick cilindrici ricoperti da foil.

Il tempo di dissoluzione degli Stick è di 3-5 giorni e dipende dalla velocità del flusso d'acqua.

AVVERTENZE

Non usare insieme ai pastiglioni di acido tricloroisocianurico (pericolo di liberazione di cloro gas).

Leggere le indicazioni di pericolo stampate sul contenitore.

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

Etichettatura



Pericolo

Può aggravare un incendio; comburente. Nocivo se ingerito. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici. A contatto con acidi libera gas tossici.

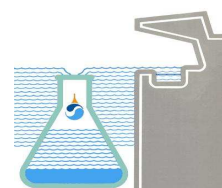
Contiene ipoclorito di calcio N°CAS 7778-54-3

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 3487 Classe 5.1 GI II.**

IT_SDT_IPOSTICK_3 – 11/09/2015 (3) - 1 / 1



**LINEA
PISCINE**



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

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