



PURAKLOR HP 75/20

PASTIGLIE DA 20 g DI
IPOCLORITO DI CALCIO AL 75%

CARATTERISTICHE GENERALI

L'ipoclorito di calcio è indicato dal Ministero della Salute nell'Accordo tra Stato e Regioni del 16/01/2003 quale disinfettante per l'acqua di piscina.

L'ipoclorito di calcio PURAKLOR HP 75/20 è un composto ad alta purezza (75% di cloro disponibile) indicato per la clorazione dell'acqua di piscina. Libera acido ipocloroso e idrato di calcio per una pronta disinfezione dell'acqua. Il PURAKLOR HP 75/20 viene usato principalmente per la clorazione notturna nei dosatori galleggianti o nei contenitori TWIST.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Aggiustare il pH a 7.3-7.5 e mantenere questo valore con aggiunte periodiche di CONTROL GIU o con l'utilizzo di ACIQUEST.

Sistemare le pastiglie direttamente nei cestelli degli skimmer o alla sera nei dosatori galleggianti. Le pastiglie da 20 g si sciolgono in 3-5 ore.

Nelle piscine scoperte per controllare la decomposizione del cloro causata dalla luce solare è conveniente "stabilizzare" il cloro versando in vasca STABILIZZANTE (Acido isocianurico) in una quantità pari a 25-30 g/m³ (25-30 mg/l). Controllare e mantenere questo livello con aggiunte saltuarie (ogni 2-3 settimane) di STABILIZZANTE (5 g/m³) o di dicloroisocianurato sodico (10 g/m³).

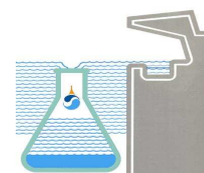
Per piscine coperte il trattamento di stabilizzazione non è necessario. Per piscine "stabilizzate" mantenere il livello di cloro libero in vasca a 1.3-1.7 mg/l. Per piscine "non stabilizzate" a 1.2-1.5 mg/l (misura con DPD 1) immettendo 2-4 g/m³/giorno di PURAKLOR HP 75/20 pari a 10-20 pastiglie/giorno per 100 m³.

Saltuari trattamenti shock di 10-15 g/m³ con ipoclorito di calcio granulare PURAKLOR HP/77 seguiti da dechlorazione possono essere necessari quando si manifestano intorbidamenti o puzza di cloro per la presenza di cloroammine (tenere il cloro combinato al massimo a 0.4 mg/l). Per l'abbattimento del cloro combinato vedere l'uso di OXYPOOL, CLOROSTOP o DECLOR BIS.

IT_SDT_PURAKLORHP7520_3 - 24/05/2011 (3) - 1 / 2



**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

Nella clorazione mista per le piscine scoperte si calcola un dosaggio di 2-3 g/m³/giorno di PURAKLOR HP 75/20 e di 1 g/m³ di ISOCLOR 90/200 da sistemare o in skimmer separati o facendo uso dei dosatori a lambimento per l'ISOCLOR 90/200.

Per uso negli skimmer per piscine con afflusso medio e ricambi d'acqua di 30 l/persona/giorno i dosaggi sono i seguenti: per 100 m³ ogni 2 giorni usare 20-30 pastiglie di PURAKLOR HP 75/20 da sistemare in 2 contenitori TWIST. In un altro skimmer sistemare 3 pastiglie da 200 g di ISOCLOR 90/200 ogni 5 giorni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Contenuto	Ipoclorito di calcio
- Aspetto	Pastiglie bianche da 20 g
- Contenuto in sostanza attiva	75 % di cloro disponibile

AVVERTENZE

L'ipoclorito di calcio è un prodotto fortemente ossidante e va stoccato in luoghi asciutti e lontano da fonti di calore. Non mescolare il prodotto con gli isocianurati o con acidi. Mescolare solo con acqua.

Tenere il fustino sempre chiuso e non contaminarlo con sostanze estranee.

Leggere attentamente le etichette prima dell'uso e le schede 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.

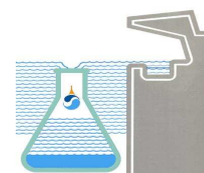
Contiene ipoclorito di calcio N^oCAS 7778-54-3

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

IT_SDT_PURAKLORHP7520_3 - 24/05/2011 (3) - 2 / 2



**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