



PURAKLOR HP 75/200

**PASTIGLIE DA 200 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 16/01/03 quale disinfettante per l'acqua di piscina.

PURAKLOR 75/200 è un ipoclorito di calcio in pastiglie ad alto contenuto di cloro disponibile (75%). Le pastiglie di PURAKLOR HP 75/200 possono essere utilizzate per la clorazione in continuo con il dosatore a lambimento progressivo PROGRESS o per essere sistemati nelle cartucce TWIST per una clorazione regolabile negli skimmer.

Nelle piscine scoperte PURAKLOR HP 75/200 viene utilizzato anche in combinazione con le pastiglie di acido tricloroisocianurico per una clorazione mista stabilizzata.

N.B.: Non mettere nello stesso skimmer le pastiglie di ipoclorito di calcio e quelle di acido tricloroisocianurico (rischio di reazione violenta).

CONDIZIONI DI IMPIEGO

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

Sistemare le pastiglie direttamente nei cestelli degli skimmer o meglio nelle cartucce TWIST. Le pastiglie da 200 g si sciolgono in 1-2 giorni. Per l'utilizzo dei dosatori a lambimento progressivo (PROGRESS) vedere le istruzioni della macchina.

Nelle piscine scoperte per controllare la decomposizione del cloro causata dalla luce solare è conveniente "stabilizzare" il cloro immettendo 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).

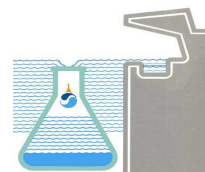
Per piscine coperte il trattamento di stabilizzazione non è necessario. Per piscine "stabilizzate" mantenere il livello di cloro libero in vasca a 1.3-1.7 mg/l. Per piscine "non stabilizzate" a 1.0-1.5 mg/l (misura con DPD n°1) immettendo 2-4 g/m³/giorno di PURAKLOR HP 75/200 pari a 1-2 pastiglie/giorno per 100 m³ o più secondo l'utilizzo della vasca.

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 OXIPOOL, CLOROSTOP o DECLOR BIS.

IT_SDT_PURAKLORHP75200_2 - 20/09/2010 (2) - 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 3 g/m³/giorno di PURAKLOR HP 75/200 e di 1 g/m³ di ISOCLOR 90/200 da sistemare o in skimmer separati o facendo uso dei dosatori a lambimento.

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 5 giorni usare 6 pastiglie di PURAKLOR HP 75/200 da sistemare in 2 cartucce TWIST. Su un altro skimmer sistemare 3 pastiglie da 200 g di ISOCLOR 90/200.

Nel caso di uso di dosatori a lambimento comandati da centralina si possono configurare i seguenti consumi:

- **uso di dosatore a lambimento progressivo PROGRESS con PURAKLOR HP 75/200:** 3 g/m³/giorno comandati da centralina ed integrazione negli skimmer o nella vasca di compenso con 1 g/m³/giorno di ISOCLOR 90/200;
- **uso come dosatore primario di lambitore a pressione per le pastiglie di ISOCLOR 90/200 comandato da centralina:** si usano 2 g/m³/giorno di ISOCLOR 90/200 e 2 g/m³/giorno di PURAKLOR HP 75/200 nelle cartucce TWIST degli skimmer oppure per piscine senza skimmer si sistemano le pastiglie di PURAKLOR 65/20 nei dosatori galleggianti durante la notte con quantità pari a 2 g/m³/giorno; in alternativa si possono immettere nella vasca di compenso le pastiglie di PURAKLOR HP 75/200 ogni 2-3 giorni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Contenuto	Ipoclorito di calcio
- Aspetto	Pastiglie bianche da 200 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 in soluzione. Mescolare solo con acqua.

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

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.

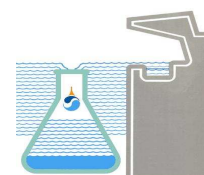
Contiene ipoclorito di calcio N°CAS 7778-54-3

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

IT_SDT_PURAKLORHP75200_2 - 20/09/2010 (2) - 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