



ONNICLOR 70/20

**CLORO NON STABILIZZATO
IN PASTIGLIE**



CARATTERISTICHE GENERALI

ONNICLOR 70/20 è un cloro solido non stabilizzato a base di ipoclorito di calcio in pastiglie da 20 g. Viene usato principalmente per la clorazione notturna nei dosatori galleggianti.



CONDIZIONI DI IMPIEGO

Portare il pH a 7,3 – 7,6 con i correttori di pH.

Per le piscine coperte il dosaggio è di 2-5 pastiglie per 20 m³ ogni giorno. Per le piscine scoperte è consigliabile una clorazione mista con le pastiglie di cloro stabilizzato SUN-CLOR 90/200. Per 20 m³ usare 2-5 pastiglie al giorno ONNICLOR 70/20 ed una pastiglia di SUN-CLOR 90/200 da sistemare in skimmer separati ogni 5-7 giorni. Mantenere i livelli di cloro libero (Test DPD 1) a 1,3-1,7 mg/l per le piscine scoperte e 1,2-1,5 mg/l per le piscine coperte.

Se necessario, per chiarificare l'acqua, effettuare trattamenti shock con ONNICLOR 70 granulare (vedi istruzioni)



CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Pastiglie bianche
Odore	Tecnico



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. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Leggere attentamente l'etichetta e la scheda di sicurezza prima dell'uso.

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 Gruppo di imballaggio II.**



 **controlchemi** s.r.l.

Uffici e Laboratori: Via G. Di Vittorio, 55 - 15076 OVADA (AL)

 0143 837130  0143 837165

 info@controlchemi.it –  www.controlchemi.it