

TRICLORO IN PASTIGLIE



Agente clorante in pastiglie per piscine

Agente clorante (trattasi di tricloroisocianurato) in pastiglie per acqua di piscine. Prodotto specifico per l'igienizzazione dell'acqua di piscina. La clorazione, oltre al bilanciamento del valore pH, è il trattamento più importante per una piscina. Un'adeguata, frequente e costante clorazione è condizione fondamentale per garantire un elevato livello igienico dell'acqua. Un corretto valore pH (7,2 - 7,4) ed un giusto tenore di cloro libero (0,6 - 1,0 p.p.m.) vi garantiranno un'acqua pura, sana e cristallina. Tricloro pastiglie sviluppa un'elevata concentrazione di cloro garantendo all'acqua una clorazione che non determina variazioni rilevanti al pH dell'acqua. E' un prodotto stabilizzato, di facile impiego, a lenta dissoluzione, sviluppa una soluzione di cloro acida con conseguente riduzione del consumo del correttore acido. Il cloro, esplica anche una funzione ossidante, eliminando così le sostanze organiche non filtrabili.

CAMPO DI IMPIEGO

Azione clorante per acqua di piscina.

DOSAGGI E MODALITA' D'USO

Affinchè il trattamento risulti efficace, agire sull'acqua di piscina a valori di pH compresi tra 7.2 e 7.6. Non inserire le pastiglie direttamente in vasca ma inserirle negli appositi skimmers, in modo da essere sempre a contatto con l'acqua in movimento. Utilizzare 2 pastiglie da 200 g ogni 50 metri cubi di acqua (ogni 8/10 gg. circa). Il quantitativo varia secondo la temperatura dell'acqua, l'intensità della luce, le condizioni climatiche, il numero di bagnanti ed il quantitativo di materiale ossidabile presente.

NOTIZIE UTILI

Conservare il prodotto nel suo contenitore lontano dal contatto diretto con i raggi solari. Tenere lontano da prodotti acidi.

PH
3 - 3,5

PROPRIETA' FISICO - CHIMICA

PROPRIETA' FISICO - CHIMICA		
Aspetto	Colore	Odore
solido	bianco	caratteristico
Simbolo di pericolo:		Comburente, Irritante, Pericoloso per l'ambiente acquatico

QUALITY SERVICE S.R.L.

Via Tenni 1/i - 31055 Quinto di Treviso - TV - tel. 0422.370478 - info@qualityservicegroup.it - www.qualityservicegroup.it