



1. NOME:

CTX-300 GR TRICLORO GRANULARE

Composto organico a lenta dissoluzione, altamente stabilizzato, per il trattamento e l'igienizzazione dell'acqua delle piscine.

2. PROPRIETA':

Aspetto.....	Solido cristallino
Colore	Bianco
Contenuto in cloro utile.....	90 %
pH (1%).....	2 - 3
Umidità.....	0,30 %
Solubilità.....	1,2 g/100 ml
Ingredienti Attivi (per 1.000 g.):.....	Tricloro - 1,3,5, Triazina Trione $Cl_3(NCO)_3$ 997 g

3. DOSAGGIO:

Trattamento Iniziale: Aggiungere 10 g di CTX-300 gr per ogni m³ d'acqua.

Trattamento di Mantenimento: Con il pH dell'acqua corretto, aggiungere quotidianamente da 1 a 2 g di CTX-300 gr per ogni m³ d'acqua.

Questi dosaggi hanno un carattere orientativo e possono essere modificati in funzione delle caratteristiche proprie di ogni piscina, della climatologia, ecc.

Il Trattamento Iniziale (Superclorazione) si dovrà ripetere ogni qualvolta si nota una mancanza di trasparenza dell'acqua.

4. MODO DI IMPIEGO:

Introdurre la dose necessaria di CTX-300 gr all'interno di uno skimmer, mettendo quindi in funzionamento l'impianto di filtrazione di modo che il prodotto possa essere disciolto dalla circolazione dell'acqua attraverso lo skimmer.

Si può anche spargere uniformemente la dose di CTX-300 gr sulla superficie della piscina (in caso di piscine piastrellate). L'aggiunta di CTX-300 gr si realizzerà preferibilmente a tarda sera e senza la presenza di bagnanti nell'acqua della piscina.

Il cloro residuo libero dovrà essere situato tra 0,7 e 1,5 mg/l, valore che si potrà misurare facilmente utilizzando un apposito analizzatore di cloro e di pH. Questo controllo dovrà essere effettuato almeno due volte al giorno.