

# TRIC 1

Composto organico a lenta dissoluzione, altamente stabilizzato, per l'igienizzazione ed il mantenimento dell'acqua cristallina ed igienicamente pura.

## PROPRIETÀ

Aspetto.....	Solido in pastiglie da 200 g
Colore .....	Bianco
Contenuto in cloro utile .....	90%
pH (sol. 1%).. ..	2 - 3
Umidità.....	0,5% max
Solubilità.. ..	1,2 g/100 ml

## COMPOSIZIONE

- Ingredienti Attivi:  
Tricloro - 1,3,5, - Triazinetrione  $Cl_3(NCO)_3$

## DOSAGGIO

- *Trattamento Iniziale:* Aggiungere 15 g di dicloro isocianurato 56%. Trascorse 2 ore, regolare il pH dell'acqua tra 7,2 e 7,6 utilizzando PHMENO o PHPIÙ.
- *Trattamento di Manutenimento:* Con il pH dell'acqua corretto, il trattamento di mantenimento si può effettuare in due modi differenti:

A) Collocare nei cesti degli skimmers 1 pastiglia di TRIC 1 per ogni 15 m<sup>3</sup> d'acqua ogni 7 giorni.

B) In quelle installazioni in cui si utilizzi un dosatore, riempire quest'ultimo di pastiglie di TRIC 1 e quindi farvi circolare 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 noti una mancanza di trasparenza dell'acqua.

## MODO DI IMPIEGO

Introdurre la dose necessaria di TRIC 1 all'interno di uno skimmer o di un dosatore, mettendo quindi in funzione l'impianto di filtrazione in modo che il prodotto possa essere in questa maniera disciolto dalla circolazione dell'acqua attraverso lo skimmer o il dosatore.

È necessario inoltre che tutto il volume d'acqua della piscina venga riciclato almeno 1 volta al giorno, attraverso l'impianto di filtrazione.

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono corrette sulla base della nostra conoscenza, ciò nonostante, poiché le condizioni in cui questo prodotto viene utilizzato non sono sotto il nostro diretto controllo, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti da un suo non corretto impiego.



Il cloro residuo libero dovrà essere situato tra 0,5 e 1,2 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.

## **CONSIGLI**

- Mantenere il passaggio dell'acqua completamente aperto negli skimmers e nella presa di fondo durante il processo di filtrazione.
- Mantenere i cesti degli skimmers puliti (foglie, carta, etc.) per ottenere la corretta dissoluzione delle pastiglie.
- Si deve evitare il contatto delle TRIC 1 con le superfici della vasca nelle piscine fabbricate con poliestere o vinile, dato che questo prodotto le decolora.
- È consigliabile introdurre la nuova dose di TRIC 1 quando le pastiglie che si trovano all'interno degli skimmers si sono ridotte al 10% del loro peso originale.

## **CONFEZIONE**

In contenitore da 1 kg.

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono corrette sulla base della nostra conoscenza, ciò nonostante, poiché le condizioni in cui questo prodotto viene utilizzato non sono sotto il nostro diretto controllo, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti da un suo non corretto impiego.