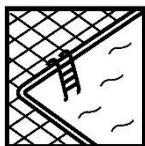




# Water Tri

SCHEDA TECNICA

MULTIFUNZIONE CONCENTRATO



## CARATTERISTICHE GENERALI

L'acqua è un sistema chimico - biologico vitale, in continuo mutamento. Le acque adibite a scopi di balneazione la cui purezza chimica e microbiologica deve essere garantita è di fondamentale importanza per non incorrere in spiacevoli inconvenienti. Sono quindi di rilevante importanza le operazioni di manutenzione quotidiana che ne garantiscono la sicurezza. Un campanello di allarme di un disequilibrio delle acque è certamente la torbidità la quale può essere determinata da:

- Problemi al sistema di filtrazione,
- Letto filtrante inquinato,
- Forte presenza di inquinanti in vasca,
- Inizializzazione attacco alghe e presenza di metalli

Grazie alla sua formulazione multifunzione e concentrata, **WATER TRI**, risolve e previene tutte queste problematiche. In un solo prodotto, **WATER TRI** racchiude infatti le seguenti caratteristiche:

- Igienizzante concentrato per letti filtranti con principio antialghe
- Sequestrante durezza (Sali Calcio e Magnesio) e metalli (Ferro e Manganese)
- Flocculante

Portando ai seguenti risultati:

- Migliore resa del filtro
- Migliore resa dei prodotti chimici
- Igienizzazione letto filtrante in continuo
- Diminuzione inquinanti = Minore Carica Batterica

Metalli e durezza in soluzione = NO INESTETISMI



## CONDIZIONI DI IMPIEGO

Dosaggio: 3-4 grammi al metro cubo al giorno. Per ottenere un risultato ottimale, si consiglia l'utilizzo di **WATER TRI** con pompa dosatrice in testa al filtro; in caso di impossibilità al dosaggio automatico, si consiglia di immettere il prodotto in vasca di compenso o all'interno degli skimmer (dosaggio lento).



## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Stato fisico:	liquido
Colore:	blu
Odore:	di ammina
Densità 20 °C:	1,070 ± 0,010 g/cm <sup>3</sup>
pH tal quale:	3.5 ± 0.5

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.



## INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Tutti i materiali sono idonei al riciclo o al riutilizzo. Tutti i tensioattivi sono biodegradabili secondo quanto previsto dal reg. europeo 648/2004/CE.



## AVVERTENZE

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati. Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza. Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. **Prodotto ad uso professionale.**



## FORMATI

Codice	Contenuto	Confezione	Codice EAN
K72344	10 kg	fusto 10 kg	8056518723629



## PALLETTIZZAZIONE

CONFEZIONAMENTO	PZ PER PALLET	TOT UNITA' X PLT	PZ PER STRATO
FUSTO 10 kg	60 FUSTI	-	20 FUSTI X 3 STR.

Rev. 2 del 08/07/2024

