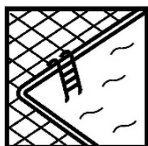


# DISISAN LIQUIDO

SCHEDA TECNICA

**ANTIALLGHE PER ACQUE DI PISCINA  
AD EFFETTO SCHIARENTE**



## CARATTERISTICHE GENERALI

Durante il periodo estivo, l'eccessivo affollamento e l'aumento delle temperature, possono provocare il decadimento della qualità dell'acqua e la contemporanea proliferazione di alghe. Tali situazioni indesiderate possono costituire un grave problema dal punto di vista estetico ma anche fornire terreno fertile per la crescita microrganismi patogeni. Altre cause di formazione di alghe in vasca possono essere una filtrazione inadeguata, e il mal funzionamento dell'impiantistica.

Per prevenire e/o risolvere questa proliferazione è indispensabile l'uso di **DISISAN LIQUIDO** che oltre alla provata efficacia come algicida è dotato di una spiccata azione sanitizzante verso numerose specie di microrganismi, garantendo la sicurezza dei bagnanti.

**DISISAN LIQUIDO** è da preferire ad altri algicidi per la sua particolare formulazione, che svolge un'azione fluidificante sui sedimenti organici contribuendo alla pulizia degli impianti. Sotto questo aspetto è particolarmente indicato per impianti con filtrazione a diateomea.



## CONDIZIONI DI IMPIEGO

Per ottenere un risultato ottimale, si consiglia l'utilizzo del prodotto **DISISAN LIQUIDO** operando come descritto di seguito:

1. per trattamenti di mantenimento usare **DISISAN LIQUIDO** 20/30 g/m<sup>3</sup> da eseguirsi settimanalmente
2. per trattamenti d'urto (in caso di presenza di alghe in vasca) operare come segue:
  - superclorazione con 10-13 g/m<sup>3</sup> di cloro in polvere e successivo ripristino (12 ore) del normale valore di cloro
  - **DISISAN LIQUIDO** in ragione di 100 g /m<sup>3</sup> di acqua da trattare
  - il pH deve mantenersi tra 7,2 e 7,5
  - Mantenere il filtro in funzione usando apposito flocculante (**MULTIFLOC** liquido) per facilitare la filtrazione, trattenendo in parte le sostanze organiche.



## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Stato fisico:	liquido
Colore:	giallo bruno
Odore:	inodore
Densità (20°C g/cm <sup>3</sup> ):	1,030 ± 0,01
pH Tal Quale:	7.0 ± 1

Non contiene colori, profumi e sostanze allergizzanti.

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.

Non contiene tensioattivi. Non contiene fosforo.



## 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	Trigger montato	Confezione	Codice EAN
	5 Kg	n.a.	tanica	805_____
K72001	10 Kg	n.a.	tanica	805_____
K72000	20 Kg	n.a.	tanica	805_____



## PALLETTIZZAZIONE

CONFEZIONAMENTO	PZ PER PALLET	TOT UNITA' X PLT	PZ PER STRATO
Cartone n°4 taniche	24	288	12
Tanica 10 kg	60	60	20
Tanica 20 Kg	24	24	12

Rev. 0 del 01/04/21