

ACQUA FILL **ALGHICIDA NS**

DESCRIZIONE

Alghicida e fungicida non schiumogeno per il trattamento delle acque di piscina.

ALGHICIDA NS è un composto concentrato di polimeri cationici a base di sali quaternari d'ammonio.

Ad azione alghicida e fungicida appositamente studiato per evitare la proliferazione di alghe, funghi e batteri nelle acque delle piscine.

E' tollerato dalla pelle e non irrita gli occhi, non evapora ed aiuta l'azione del cloro.

Non intacca i metalli coi quali viene a contatto ed è compatibile con qualsiasi prodotto usato in piscina.

Caratteristica è la completa assenza di schiuma.

Formula concentrata

Rapido ed efficace

Non schiumogeno

Non irrita pelle e/o occhi



MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

- Immissione diretta in vasca, vicino alle bocchette di mandata dell'acqua in piscina o negli sfioratori per favorirne la miscelazione.
- Come TRATTAMENTO INIZIALE o SHOCK spruzzare sulle superfici interne della piscina vuota una soluzione del prodotto al 5% (1/2 litro di prodotto in 10 litri d'acqua). A riempimento della piscina fare un trattamento immettendo in acqua circa 2,5 litri di alghicida per 100 m³ di acqua.

Come TRATTAMENTO ALGHISTATICO va dosato nella concentrazione di 0,4-0,6 litri/100 m³ di acqua di piscina.

Questo dosaggio va ripetuto qualora dovesse apparire crescita di alghe oppure a scopo preventivo ogni 15gg per compensare eventuali perdite di prodotto dovute a controlavaggi.

In caso di alghe persistenti aumentare la dose o abbinare il trattamento con 3/5 gr di cloroisocianurati

CARATTERISTICHE TECNICHE


ART.	COD. EAN ART.	COD. EAN CONFEZIONE	DESCRIZIONE	CONFEZ.	PESO NETTO PEZZO	PESO NETTO CONFEZ.	PESO LORDO CONFEZ.
11010	8009881000699	8009881000699	ALGHICIDA NS	Kg 10	Kg 10	Kg 10	Kg 10,4
				DIMENS. (L-P-H) CM	N° STRATI	N° CONFEZ. PER STRATO	N° CONFEZ. PER BANCALE
				22,6X19,5X32,3	3	20	60

COMPOSIZIONE CHIMICA / CARATTERISTICHE

Tra 5-15% Tensioattivi cationici

pH (tal quale) a 20°C 6,4± 0,5
 Principio attivo: 10,5 ± 0,5
 Densità a 20°C: 1,023 ± 0,5 Kg/l
 Colore: Incolore
 Odore: Caratteristico

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

CLASSIFICAZIONE:  H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.
H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

MANIPOLAZIONE: Per la manipolazione del concentrato fare uso di guanti idonei e proteggersi gli occhi. Informazioni più dettagliate sono riportate nella scheda di sicurezza da consultare attentamente prima dell'uso.

AVVERTENZE

Non miscelare con altri prodotti

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

UN 3082 MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, LIQUIDA, N.A.S. (Cloruro di ammonio quaternario polimerizzato), 9, III, (E)