

# ALGASTOP

## ALGHICIDA

### SOLUZIONE ACQUOSA DI SALI DI AMMONIO

Formula bruta	Miscela
CAS n.	25988-97-0 7758-99-8

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Liquido viscoso
Colore	Incolore
Odore	simile all'amina
pH (12g/l) a 20°C	5,5 – 8 (100 g/l)

### APPLICAZIONI

*ALGASTOP* viene impiegato per evitare problemi di assuefazione nella crescita batterica e per mantenere per lungo tempo l'acqua della piscina priva di alghe. Il prodotto è particolarmente adatto per piscine nelle quali vi sono grosse turbolenze essendo privo di effetto schiumogeno.

### IMPIEGO

Prima del rinnovo dell'acqua, all'inizio della stagione, le vasche devono essere spruzzate con una soluzione a circa il 5% di *ALGASTOP* (0,5l di prodotto in 10 l di acqua). Dopo l'essiccamento le vasche devono essere risciacquate e quindi riempite con acqua.

Nella fase iniziale di riempimento della piscina aggiungere 1 l di prodotto ogni 100 m<sup>3</sup>.

Le additivazioni successive vanno effettuate in dipendenza delle condizioni atmosferiche, del numero di bagnanti e delle continue aggiunte di acqua; ogni settimana aggiungere circa 0,5 l di prodotto ogni m<sup>3</sup> di acqua.

### CONFEZIONI

Flacone:	1 kg.
Tanica:	5 kg. 10 kg. 25 kg.

### IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI



H302	Nocivo se ingerito
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H318	Lesioni oculari gravi/irritazione oculare

### MISURE DI PRIMO SOCCORSO

**INALAZIONE:** Portare l'infortunato all'aria aperta. In caso di malessere consultare il medico.

In caso di contatto con gli **OCCHI:** Sciacquare immediatamente gli occhi con abbondante acqua. In caso di sviluppo e persistenza di irritazione consultare il medico.

Contatto con la **PELLE:** Lavare con acqua e sapone per precauzione. In caso di sviluppo e persistenza di irritazione consultare un medico.

**INGESTIONE:** Non provocare il vomito senza indicazioni mediche. Far bere immediatamente grandi quantità di acqua. Non somministrare nulla per via orale a persone non coscienti

### MAGAZZINAGGIO E MANIPOLAZIONE

Conservare il recipiente ben chiuso. Tenere in un luogo secco, fresco e ben ventilato.

Per preservare la qualità del prodotto, non stoccare presso una fonte di calore e non esporre a luce diretta.

Per la manipolazione non sono richieste particolari precauzioni.

Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche per evitare incendi ed esplosioni.

### INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non scaricare il flusso di lavaggio in acque di superficie o in sistemi fognari sanitari.

Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

N.B. 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.