

AIGA ANTI ALGHE MULTIFUNZIONE SCHIUMOGENO

1 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA :

NOME AIGA ANTI ALGHE MULTIFUNZIONE SCHIUMOGENO

UTILIZZAZIONE Prodotto algicida preventivo e curativo multifunzione per il trattamento delle acque di piscine

FABBRICANTE **MAREVA PISCINES ET FILTRATIONS**
Z.I. du bois de Leuze -13 310 SAINT MARTIN DE CRAU - France
Tel : 33 - 04.90.47.47.90 - Fax : 33 - 04.90.47.95.07

e-mail della persona incaricata della Scheda di Sicurezza: tech@mareva.fr

N° Chiamate urgenti 33 - (0)4.91.75.25.25 (Centro antiveneni di Marsiglia - Francia)

2 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI :

Nocivo per gli organismi acquatici, può avere effetti negativi a lungo termine sull'ambiente acquatico

3 - COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONE SUI COMPONENTI :

Classificazione dei componenti usati in questa preparazione

1) 5-15% di Clorurp do alkyl dimethyl benzyl ammonio al 50%

N° CAS : 68391-01-5 N° CE : 269-919-4

Classificazione secondo la Direttiva 67/548/CEE: C, N, R21/22, R34, R50

Classificazione secondo il Regolamento 1272/2008 (GHS):

H302 (tossicità acuta per via orale cat 4) - H312 (tossicità acuta per via cutanea cat 4)

H314 (corrosione cutanea cat 1B) - H400 (pericolo acuto per l'ambiente acquatico cat 1)

2) <1% di acido fosfonico al 50%

N° CAS : 6419-19-8 N° CE : 229-146-5

Classificazione secondo la Direttiva 67/548/CEE: Xi, R36

Classificazione secondo il Regolamento 1272/2008 (GHS): H319 (Irritazione oculare cat 2)

3) <3% di solfato di rame

N° CAS : 7758-98-7 N° CE : 231-847-6

Classificazione secondo la Direttiva 67/548/CEE: Xn, N, R36/38, R50/53, R22

Classificazione secondo il Regolamento 1272/2008 (GHS):

H302 (tossicità acuta per via orale cat 4) - H315 (Irritazione cutanea cat 2) - H319 (Irritazione oculare cat 2)

H410 (pericolo cronico per l'ambiente acquatico cat 1)

SCHEDA DI SICUREZZA:
AIGA ANTI ALGHE MULTIFUNZIONE SCHIUMOGENO

4 - PRONTO SOCCORSO :

CONTATTO CON GLI OCCHI	Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per 15 minuti. Consultare un medico in caso di eventuali dolori oculari persistenti.
CONTATTO CON LA PELLE	Lavare immediatamente con abbondante acqua
INGESTIONE	Sciacquare la bocca e dare 3 o 4 bicchieri d'acqua da bere Consultare un medico
INALAZIONE	Portare la persona all'aria fresca Consultare un medico in caso di sintomi persistenti

5 - MISURE DI LOTTA CONTRO L'INCENDIO :

PERICOLI SPECIFICI	Soluzione acquosa non infiammabile Possibilità di formazione di fumi e vapori irritanti dopo l'evaporazione dell'acqua (ossidi di azoto (Nox), HCl, CO, CO2, Pox).
MEZZI DI ESTINZIONE	Tutti i mezzi di lotta contro l'incendio sono autorizzati

6 - MISURE DA PRENDERE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE:

PRECAUZIONI INDIVIDUALI	Usare indumenti protettivi, guanti ed occhiali adatti
PULIZIA	Adsorbire su un materiale solido neutro (sabbia ..) Raccogliere meccanicamente, poi sciacquare con acqua la superficie contaminata.
PROTEZIONE DELL'AMBIENTE	Non scaricare il prodotto concentrato in fogna ne nell'ambiente.

7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:

MANIPOLAZIONI	Evitare la formazione di nebbia, evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Lavarsi le mani dopo l'utilizzazione. Non bere, mangiare o fumare durante l'utilizzazione.
PREVENZIONE DEGLI INCENDI ED ESPLOSIONI:	Nessuna misura speciale è necessaria.
STOCCAGGIO	Nel contenitore originale, ben chiuso.

8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE - PROTEZIONE INDIVIDUALE :

Manipolazione occasionale del prodotto: guanti ed occhiali consigliati

Manipolazione ripetuta o continua del prodotto: tenuta di lavoro per coprire il corpo e gli arti,
e usare guanti ed occhiali.

SCHEDA DI SICUREZZA:
AIGA ANTI ALGHE MULTIFUNZIONE SCHIUMOGENO

9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE :

STATO FISICO	: liquido
COLORE	: blu
ODORE	: leggero
pH a 25 °C	: da 2,0 a 3,0
INFIAMMABILITA'	: -
ESPLOSIVITA'	: -
PUNTO FLASH	: -
MASSA VOLUMICA	: 1000 - 1020 kg/m ³
VISCOSITA' DINAMICA	: -
SOLUBILITA' NELL'ACQUA	: solubile nell'acqua in ogni proporzione.

10 - STABILITA' E REATTIVITA' :

STABILITA'	La preparazione è stabile nelle condizioni normali di utilizzazione consigliate.
REATTIVITA'	Nessuna reazione violenta

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE :

Il prodotto può essere irritante per gli occhi e la pelle (prima della diluizione)

12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE :

Questa preparazione contiene un algicida e un inibitore di precipitazione del calcare per il trattamento delle acque di piscine.
In caso di fuoriuscita accidentale nell'ambiente naturale, l'effetto principale sarebbe l'effetto algicida.

13 - INFORMAZIONI RELATIVE ALLO SMALTIMENTO :

Diluire il prodotto da eliminare in grandi quantità d'acqua, neutralizzare con una base,
Eliminare il prodotto in funzione della regolamentazione vigente.
Non scaricare il prodotto puro nelle fognature.

14 - INFORMAZIONI RELATIVE AL TRASPORTO :

N° ONU : 3082 MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, LIQUIDO, NSA (ammonio quaternario polimerizzato)

<u>TRASPORTO TERRESTRE</u>	Classe = 9 - Gruppo d'imballaggio = III - Etichetta pericolo = 9 - N° codice pericolo = 90
<u>TRASPORTO MARITIMO</u>	
<u>TRASPORTO AEREO</u>	

Questo prodotto può, in alcuni casi, essere esente (imballaggio in **Quantità Limitate 5L (LQ7)**)

SCHEDA DI SICUREZZA:
AIGA ANTI ALGHE MULTIFUNZIONE SCHIUMOGENO

15 - INFORMAZIONI REGOLAMENTARI : (conformi al Regolamento CE n°1272/2008 (GHS))

Classificazione ed etichetta

Pericolo cronico per l'ambiente acquatico cat1



PERICOLO

Menzione di pericolo

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Consigli di prudenza - Prevenzione

- P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini
- P264 Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso
- P273 Non disperdere nell'ambiente

Consigli di prudenza - Intervento

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico

INFORMAZIONI REGOLAMENTARI : (conformi alle Direttive 67/548CEE e 1999/45/CE)

Simbolo di pericolo

N - Pericoloso per l'ambiente



Fraasi R

50/53 - Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Fraasi S

- 2 - Conservare fuori della portata dei bambini
- 24 / 25 - Evitare il contatto con gli occhi e la pelle
- 26 - In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.
- 29 - Non gettare i residui nelle fognature
- 46 - In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta

16 - ALTRE INFORMAZIONI:

Nomenclatura Combinata (INTRASTAT) per le statistiche doganali = **380894100**

Vedere le istruzioni per l'uso del prodotto sulle etichette o le schede di consigli del vostro rivenditore professionale.

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sullo stato delle nostre conoscenze e dei principali testi legislativi e regolamentari relativi al prodotto e promulgati alla data di aggiornamento di questo documento.