

# STOP ALGUES MOUTARDE

## 1 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA :

<b>NOME</b>	<b>STOP ALGUES MOUTARDE</b>
UTILIZZAZIONE	Biocida di trattamento delle acque di piscine
FABBRICANTE	<b>MAREVA PISCINES ET FILTRATIONS</b> 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
<u>e-mail della persona incaricata della Scheda di Sicurezza:</u> tech@mareva.fr	
N° chiamate urgenti	33 - (0)4.91.75.25.25 (Centro antiveleni di Marsiglia - Francia)

## 3 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI:

Prodotto non classificato  
Igroscopico

## 2 - COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONE SUI COMPONENTI :

COMPOSIZIONE	Bromuro di sodio 100% CAS = 7647-15-6 EINECS = 231-599-9
--------------	--

## 4 - PRONTO SOCCORSO:

CONTATTO CON GLI OCCHI	Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. Consultare un oftalmologo immediatamente
CONTATTO CON LA PELLE	Togliere gli indumenti contaminati. Lavare immediatamente con acqua e sapone. Consultare un medico se una irritazione appare.
INALAZIONE	Trasportare all'aria libera.
INGESTIONE	Sciacquare la bocca accuratamente ed abbondantemente. Dare 3 o 4 bicchieri d'acqua o di latte da bere (mai dare da bere ad una persona incosciente). Non provocare il vomito. Consultare un medico.

## 5 - MISURE DI LOTTA CONTRO L'INCENDIO

PERICOLI SPECIFICI	Nessuno, il prodotto non è combustibile.
MEZZI DI ESTINZIONE	Usare i mezzi di estinzione adatti alle condizioni ambientali.
METODI DI LOTTA CONTRO L'INCENDIO	Raffreddare i recipienti chiusi. In locali chiusi, dare ai vigili del fuoco un dispositivo respiratorio autonomo in modo di pressione positiva.

**6 - MISURE DA PRENDERE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE:**

INFORMAZIONI GENERALI	Usare un materiale di protezione adatto, come indicato nel punto 8.
PULIZIA	Aspirare o spazzare la materia, metterla in un recipiente di eliminazione adatto. Aerare la zona e sciacquarla con acqua una volta tolto il prodotto sversato.

**7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:**

MANIPOLAZIONI	Evitare di respirare la polvere. Evitare ogni contatto con la pelle e gli occhi.
STOCCAGGIO	Stoccare in un luogo fresco e secco e in un recipiente chiuso ermeticamente.

**8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE - PROTEZIONE INDIVIDUALE:**

I depositi di stoccaggio e di utilizzazione devono essere muniti di una doccia oculare e di una doccia di sicurezza.

VENTILAZIONE	Assicurare una buona ventilazione.
ATTREZZATURE DI PROTEZIONE PERSONALE	Respiratore per la polvere  Guanti ed occhiali di protezione chimica, indumenti per coprire il corpo e stivali.

**9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE:**

STATO FISICO	: solido cristallino inodoro
COLORE	: bianco
pH (5% in sol. Acquosa)	: 5-7
PUNTO DI EBOLLIZIONE	: 1390 °C (760 mm Hg)
PUNTO DI FUSIONE	: 755 °C
PUNTO FLASH	: 800 °C
TEMP. DI DECOMPOSIZIONE	: 800 °C
INFIAMMABILITA'	: -
ESPLOSIVITA'	: -
SOLUBILITA' IN ACQUA	: 121g / 100 ml
PESO MOLECOLARE	: 102,89 g/mol

**10 - STABILITA' E REATTIVITA':**

STABILITA'	Stabile nelle condizioni normali di utilizzazione.
CONDIZIONI DA EVITARE	Materie incompatibili. Riscaldamento sopra gli 800 °C.
INCOMPATIBILITA'	Agenti ossidanti forti, acidi forti, sali dei metalli pesanti. Reagisce con il bromo trifluoride esplodendo.
PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSA	Bromuro d'idrogeno, ossido di sodio, vapori di bromo

**11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE:**

DL50/CL50                      Orale, topo: LD50 = 7 mg/kg  
   Orale, ratto: LD50 = 3500 mg/kg  
   Pelle, coniglio : LD50 = 2000 mg/kg

**12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE :**

TOSSICITA' ACQUATICA      96H, LC50, pesce > 1000 mg/l  
   48H, EC50, daphnies > 1000 mg/l

TOSSICITA' AVIARIA              Quaglia Bobwhite, orale acuto LD50 > 2250 mg/kg  
   Quaglia Bobwhite/Anatra Mallard, alimentare LC50 > 5633 ppm.

Bioaccumulazione poco probabile perché solubile nell'acqua.

**13 - INFORMAZIONI RELATIVE ALLO SMALTIMENTO :**

Eliminare in funzione della regolamentazione locale, provinciale o federale.  
Versare in un recipiente grande contenente acqua, e scaricare in fogna aggiungendo molta acqua.  
Il calore ed i vapori risultanti della reazione d'idrolisi possono essere controllati aggiustando il ritmo di aggiunta.

**14 - INFORMAZIONI RELATIVE AL TRASPORTO :**

Questa sostanza non è sottoposta alla regolamentazione sul trasporto delle merci pericolose

**15 - INFORMAZIONI REGOLAMENTARI : (conformi al Regolamento CE n°1272/2008 (GHS))**Consigli di prudenza - Prevenzione

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.  
P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso

**15 - INFORMAZIONI REGOLAMENTARI : (conformi alle ordinanze del 20 aprile 1994 e/o 21 febbraio 1990 e le loro adattazioni, trattandosi della classificazione e dell'etichettatura delle sostanze e preparazioni pericolose)**

Etichettatura CE                      : non sottoposto all'etichettatura regolamentare.

Consigliamo tuttavia che sull'etichetta ci siano le frasi seguenti :

Frase S:

2 - Conservare fuori della portata dei bambini  
24 / 25 - Evitare il contatto con la pelle e gli occhi

**16 - ALTRE INFORMAZIONI :**

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.  
Questa scheda è stata scritta e deve essere usata unicamente per questo prodotto.  
Vedere le istruzioni per l'uso del prodotto sulle etichette o le schede di consigli del vostro rivenditore professionale.

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