

REVA OUT LIQUIDO

1 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA :

NOME	REVA OUT LIQUIDO
UTILIZZAZIONE	Prodotto complessante dei metalli e inibitore di precipitazione del calcare.
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
<u>e-mail della persona incaricata della Scheda di Sicurezza:</u> tech@mareva.fr	
N° chiamate urgenti	04.91.75.25.25 (Centro anti veleni di Marsiglia)

2 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI:

Prodotto irritante per la pelle e gli occhi (prima della diluizione)

3 - COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUI COMPONENTI :

Classificazione delle sostanze usate in questa preparazione

A) <25% di Sale di sodio dell'acido etlene diamide tetraacetico

N° CAS : 64-02-8

N° CE: 200-573-9

Classificazione: Xn, R22-36

B) < 25% di ACIDO FOSFONICO al 50%

N° CAS: 6419-19-8

Classificazione: Xi, R36

C) <25% di liscivia di soda al 30%

N° CAS: 1310-73-2

N° CE: 215-185-5

Classificazione: C, R35

4 - PRONTO SOCCORSO :

CONTATTO CON GLI OCCHI	Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per 15 minuti mantenendo gli occhi aperti. Consultare immediatamente un medico.
CONTATTO CON LA PELLE	Lavare immediatamente con molta acqua. Consultare un medico se le irritazioni persistono.
INALAZIONE	Portare la persona all'aria fresca. Consultare un medico se i sintomi persistono.
INGESTIONE	In caso d'ingestione accidentale, non dare da bere, non provocare il vomito e trasportare immediatamente in ospedale in ambulanza medicalizzata. Mostrare l'etichetta al medico. Mai dare qualcosa da ingerire ad una vittima incosciente.

5 - MISURE DI LOTTA CONTRO L'INCENDIO :

MEZZI DI ESTINZIONE Mezzi e attrezzature tradizionali.
 Evitare comunque di usare un getto d'acqua sotto pressione (spruzzi).

6 - MISURE DA PRENDERE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE :

METODO DI PULIZIA Pompate il liquido o usare un materiale assorbente. Stoccare in fusti stagni.
 Etichettare i fusti. Portargli alla distruzione.
 Pulire lo spazio contaminato con grandi quantità d'acqua.

PROTEZIONE INDIVIDUALE Guanti, occhiali in caso di manipolazione prolungata.

7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO :

MANIPOLAZIONE Prendere le precauzioni abituali di protezione degli occhi e del corpo.

STOCCAGGIO Stoccare a temperatura ambiente (10 a 30 °C.).
 Evitare il contatto con recipienti metallici.

8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE - PROTEZIONE INDIVIDUALE :

In caso di manipolazione di grandi quantità di prodotto, prendere le misure di protezione usuali per la manipolazione dei prodotti chimici in generale: occhiali, guanti, tenuta adatta, ...

9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE :

STATO FISICO : liquido incolore a giallastro.
 pH a 20 °C : 6.00 - 7.00
 densità a 20 °C. : 1.220 - 1.230
 PUNTO FLASH : -
 INFIAMMABILITA' : -
 ESPLOSIVITA' : -
 SOLUBILITA IN ACQUA : solubile in ogni proporzione

10 - STABILITA' E REATTIVITA' :

Il prodotto è stabile nelle condizioni normali di stoccaggio e di manipolazione.

INCOMPATIBILITA' Evitare il contatto con i metalli (disattivazione del prodotto).

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE :

Irritante per gli occhi e la pelle (prima della diluizione)

12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE :DEGRADABILITA'

La degradabilità del prodotto in condizioni aerobi è inferiore ai limiti di detezione.

Degradazione probabile nel suolo.

Degradazione chimica o fisica probabile nell'ambiente naturale.

13 - INFORMAZIONI RELATIVE ALL'ELIMINAZIONE :

Distruggere secondo la legislazione locale vigente (incinerazione)

14 - INFORMAZIONI RELATIVE AL TRASPORTO :

Il prodotto non è sottoposto alla regolamentazione sul trasporto delle merci pericolose (ADR).

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

Classificazione e etichettatura Lesioni oculari cat2



PERICOLO

Menzione di pericolo

H318 Provoca gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza - Prevenzione

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso

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

P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico

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)

Simbolo di pericolo

Xi - Irritante



Xi - Irritant

Frase R

36 / 38 - Irritante per gli occhi e la pelle

Frase 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 ed abbondantemente con acqua. Consultare un medico.
- 46 - In caso d'ingestione, consultare immediatamente un medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

16 - ALTRE INFORMAZIONI :Indicazioni sulla classificazione dei componenti usati in questa formulazione

R22: nocivo in caso d'ingestione

Classificazione ICPE: -

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 = **281119800**