

Pagina : 1 / 4

Edizione riveduta no : 2

Data : 17 / 1 / 2012

Sostituisce : 8 / 10 / 2010

**BIOREM C1** 

**LIQ0269** 



# **Pericolo**





	Health: 3	WARNING: Corrosive or toxic. Avoid skin contact or inhalation.
	Flammability: 0	Not combustible.
	Reactivity: 0	Stable : Not reactive when mixed with water.
Ī	Special Notice Key :	

### Responsab. della distribuzione

**PIRAMIDE** 

Via Don G;B. Maroni, 12 e-mail: tecnico@piramide-ambiente.it 21020 MOROSOLO/CASCIAGO ITALIA

In caso di emergenza: Centro Antiveleni-Milano Niguarda Ca' Granda:

02 66 10 10 29

## 1. Elementi identificatori della sostanza o della miscela e della società/impresa

Identificazione del prodotto : BIOREM A1

Impiego : Industriale.

Vedere foglio d'impiego per informazioni dettagliate.

Identificazione della società : REALCO 2001 S.A.

Avenue Albert Einstein, 15 1348 Louvain-la-Neuve Belgium

Tel.+32 10 45 30 00 - Mail: info@realco.be - Website: www.realco.be

Imballaggio : Tanica 25 L

## 2. Indicazione dei pericoli

Rischi più importanti Provoca gravi lesioni oculari.

Frasi relative ai rischi : Corroivo per gli occhi.

Via principale di esposizione

Sintomi all'uso

: Contatto con gli occhi e con la pelle. Ingestione.

- Inalazione : Non si prevede che presenti un rischio significativo di inalazione nelle condizioni di

uso normale previste.



Pagina : 2 / 4

Edizione riveduta no : 2

Data: 17 / 1 / 2012 Sostituisce: 8 / 10 / 2010

# **BIOREM C1**

**LIQ0269** 

#### 2. Indicazione dei pericoli /...

- Contatto con la pelle : Un contatto ripetuto o prolungato con la pelle può provocare una itrritazione che,

aggravandosi, provoca una bruciatura.

- Contatto con gli occhi : Arrossamento, dolore. Vista confusa.

Ingestione : Puó causare bruciori o irritazioni al cavo orale, alla gola e spasmi intestinali.

# 3. Composizione/informazione sugli ingredienti

Questo prodotto e considerato come pericoloso e contiene componenti pericolosi.

Nome del componente Contenuto N. CAS N. EC N. della sostanza REACH Classificazione
mix alcoxylat/alkylglucoside : 15 da 30 % ----- ---- ----- Xi; R41

Eve Dam 1

#### 4. Misure di pronto soccorso

Primo soccorso

- Contatto con la pelle : Togliere gli indumenti e le scarpe contaminati. Risciacquare con molta acqua.

Richiedere l'intervento medico se si manifestano effetti negativi o irritazione.

- Contatto oculare : Risciacquare immediatamente con molta acqua. Richiedere immediatamente l'intervento di un medico.

- Ingestione : Sciacquare la bocca. NON INDURRE IL VOMITO. Consultare un medico.

5. Misure antincendio

Mezzi di spegnimento : Usare tutti gli mezzi estinguenti idonei.

Protezione in caso di incendi : Indossare l'adeguato equipaggiamento protettivo.

Procedure speciali : Cautela in caso d'incendio chimico.

#### 6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni individuali : Il versamento di materiale deve essere gestito da personale di pulizia addestrato e

adeguatamente attrezzato con protezione oculare e respiratoria.

In caso di perdita o spandimento : Ripulire qualsiasi versamento di materiale il più rapidamente possibile utilizzando

materiale assorbente. Diluire i residui e lavare con forte getto d'acqua.

## 7. Manipolazione e stoccaggio

Stoccaggio : Mantenere il contenitore chiuso quando non in uso. Non conservare in metallo

soggetto a corrosione.

Manipolazione : Da manipolare conformandosi alla normale igiene industriale ed alle normali

procedure di sicurezza. Eliminare rapidamente da oggetti, pelle e vestiti. Lavare le mani e altre aree della pelle esposte alla sostanza con sapone leggero ed acqua

prima di mangiare, bere, fumare e quando si lascia il luogo di lavoro.

## 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Protezione individuale



Pagina: 3 / 4

Edizione riveduta no: 2

Data: 17 / 1 / 2012

Sostituisce : 8 / 10 / 2010

**BIOREM C1** 

LIQ0269

## 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale /...

- Protezione per le mani : Guanti.

- Protezione per la pelle : Nelle normali condizioni di uso previsto non si raccomanda l'uso di speciali

indumenti protettivi o dispositivi per la protezione cutanea.

- Protezione per gli occhi : Occhiali.

- Ingestione : Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

#### 9. Proprietà fisiche e chimiche

Stato fisico: Liquido.Colore: Marrone.Odore: Caratteristico.pH: 9.8+/-0.5pH (prodotto puro): 9.4+/-0.5Densità [kg/m3]: 1,11+/-0,050

#### 10. Stabilità e reattività

Prodotti di decomposizione pericolosi:Nessuna in condizioni normali.Reazioni pericolose: Nessuna in condizioni normali.Proprietà pericolose: Nessuna in condizioni normali.

Materiali da evitare : Acidi.

#### 11. Informazioni tossicologiche

Sul prodotto : Consultare la Sezione 3 (Informazione sugli ingredienti).

## 12. Informazioni ecologiche

Componenti : Consultare la Sezione 3 (Informazione sugli ingredienti).

### 13. Considerazioni sullo smaltimento

Smaltimento dei rifiuti : Smaltire questo materiale e relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti

pericolosi o speciali autorizzati. Sistemare in maniera sicura secondo le norme

vigenti.

## 14. Informazioni sul trasporto

Etichetta di pericolo: Non applicabile.Informazioni generali: Non classificato.- ADR/RID: Non applicabile.

### 15. Informazioni sulla regolamentazione

Classificazione CE : Xi; R41

#### **REALCO 2001 S.A.**



Pagina : 4 / 4

Edizione riveduta no : 2 Data : 17 / 1 / 2012

Sostituisce: 8 / 10 / 2010

**BIOREM C1** 

LIQ0269

## 15. Informazioni sulla regolamentazione /...

Etichettature CEE Simbolo(i)



: Irritante.

Frasi R : R41 : Rischio di gravi lesioni oculari.

Frasi S : S26 : In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente

con acqua e consultare un medico. S39: Proteggersi gli occhi/la faccia.

S59 : Richiedere informazioni al produttore/fornitore per il recupero/riciclaggio.

### Sistema Mondiale Armonizzato di Classificazione ed Etichettatura delle Sostanze Chimiche (GHS)

#### Codice della classe e categoria di pericolo

• Pericoli per la salute : Gravi lesioni oculari - Categoria 1 - Pericolo (CLP : Eye Dam. 1)

#### **Etichettatura**

• Pittogrammi di pericolo



• Avvertenza : Pericolo

• Indicazioni di pericolo : Provoca gravi lesioni oculari.

• Consigli di prudenza

- Prevenzione : Indossare guanti, indumenti protettivi, Proteggere gli occhi, Proteggere il viso.
 - Reazione : 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. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

Trattamento specifico.

- Conservazione : Conservare in luogo fresco.

- Osservazioni sullo smaltimento : Smaltire questo materiale e i relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti

pericolosi o speciali.

Il contenuto e il formato di questa Scheda Dati di Sicurezza sono conformi al Regolamento (CE) N.1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio

RINUNCIA ALLA RESPONSABILITA Sebbene le informazioni fornite in questa Scheda dei Dettagli sulla Protezione Sanitaria siano state ottenute da fonti che riteniamo attendibili, non godono di nessuna garanzia, esplicita o implicita, relativa alla loro correttezza. Le condizione o metodi di manipolazione, immagazzinaggio, uso o eliminazione del prodotto sono indipendenti dalla nostra volontà e possono esulare dalla nostra conoscenza. Per questa ed altre ragioni, non ci assumiamo alcuna responsabilità e neghiamo espressamente la responsabilità per perdite, danni o spese derivanti dal, o associate in qualche modo al, maneggio, immagazzinaggio, uso o eliminazione del prodotto. Questa Scheda è stata preparata e deve essere usata unicamente per questo prodotto. Se il prodotto viene usato come componente di un altro prodotto, questa Scheda informativa non è necessariamente valida.

Fine del documento