

PREFOAM PLUS

Code: 0 72P 0

Scheda di Sicurezza conforme al Regolamento (EC) N° 1907/2006

VERSIONE 3.3.0

DATA DI AGGIORNAMENTO : 22/07/10

DATA DI COMPILAZIONE : 27/07/10

1 IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA E DELLA SOCIETÀ

Nome commerciale

PREFOAM PLUS

Utilizzazione della sostanza

Settore di utilizzo

**LIQUIDO A CARATTERE ACIDO
IGIENE DELLA MAMMELLA
PULIZIA E PREPARAZIONE DEL CAPEZZOLO PRIMA DELLA MUNGITURA
PER APPLICAZIONI A SCHIUMA**

Identificazione della società

**HYPRED Italia s.r.l.
Strada Montodine-Gombito Loc. Cà Nova
26010 Ripalta Arpina CR - Italia
Tel. +39 0373/669277
Fax. +39 0373/669279**

Per ogni informazione riguardante questa scheda di sicurezza, vogliate contattare :
hybred.regulatoryaffairs@roullier.com

Telefono di emergenza

**Linea diretta di intervento d'urgenza (24 h/24 - 7g/ 7) : 1-760-476-3961
Codice d'accesso: 333021**

**OSPEDALE NIGUARDA CA'GRANDA Servizio di anestesia e rianimazione
Centro antiveleni Piazza Ospedale Maggiore, 3 20162 MILANO Telefono :
02/66101029**

PREFOAM PLUS

Code: 0 72P 0

Scheda di Sicurezza conforme al Regolamento (EC) N° 1907/2006

VERSIONE 3.3.0

DATA DI AGGIORNAMENTO : 22/07/10

DATA DI COMPILAZIONE : 27/07/10

2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto non e' pericoloso ai sensi della direttiva 1999/45/CE.

Simbolo(i) di pericolo(i) :

Non previsto

Rischi principali :

Può provocare irritazioni oculari.

Rischi per l'ambiente :

Nessun pericolo per l'ambiente se si rispettano le precauzioni consigliate.

3 COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

NATURA DEGLI INGREDIENTI : LIQUIDO A CARATTERE ACIDO

a - Sostanze che identificano il pericolo :

Non previsto

b- Altra(e) sostanza(e) pericolosa(e) ai sensi della Direttiva 1999/45/CE:

1% <= Acido lattico < 5% + 1% <= Tensiattivo anionico < 5% + 1% <= Tensiattivo anionico < 5%
+ 1% <= Tensiattivo anionico < 5%

c - Sostanza(e) non compresa(e) nei punti a e b avente(i) dei limiti de esposizione professionale :

Non previsto

Sostanze / Numero(i) di CAS / Numero(i) EINECS:

Acido lattico / 79-33-4 / 201-196-2

Tensiattivo anionico : Informazione non indicata

Tensiattivo anionico : Informazione non indicata

Tensiattivo anionico : Informazione non indicata

Simbolo(i)-Frase(i) R :

Acido lattico : Xi, R38;R41

Tensiattivo anionico : Xi, R38;R41

Tensiattivo anionico : Xi, R38;R41

Tensiattivo anionico : Xi, R38

PREFOAM PLUS

Code: 0 72P 0

Scheda di Sicurezza conforme al Regolamento (EC) N° 1907/2006

VERSIONE 3.3.0

DATA DI AGGIORNAMENTO : 22/07/10

DATA DI COMPILAZIONE : 27/07/10

4 INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle :

Questo rischio non esiste in condizioni normali di utilizzo.

Contatto con gli occhi :

Sciacquare immediatamente e abbondantemente con un appropriato spruzzo di acqua per almeno 15 minuti.

Ingestione :

Sciacquare la bocca.
Non provocare il vomito.
Avvisare un medico.

Inalazione :

Questo rischio non esiste in condizioni normali di utilizzo.

5 MISURE ANTINCENDIO

Rischi particolari :

PREFOAM PLUS é ininfiammabile.

Mezzi estinguenti raccomandati :

Agenti compatibili con altri prodotti coinvolti nell'incendio.

Mezzi estinguenti da non utilizzare :

Nessuno a nostra conoscenza.

Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio :

Portare un autorespiratore e una tuta di protezione.

6 DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni individuali :

Rispettare le misure di protezione menzionate alla sezione 8.
Rispettare le misure di protezione menzionate alla sezione 5.

Precauzioni ambientali :

Non gettare il prodotto direttamente nello scarico o nell'ambiente.

PREFOAM PLUS

Code: 0 72P 0

Scheda di Sicurezza conforme al Regolamento (EC) N° 1907/2006

VERSIONE 3.3.0

DATA DI AGGIORNAMENTO : 22/07/10

DATA DI COMPILAZIONE : 27/07/10

Metodo(i) di bonifica per :

Piccoli spandimenti :

Lavare abbondantemente con acqua.

Grandi spandimenti :

Segnalare, arginare con una sostanza assorbente (es. sabbia, segatura) e pompare in un serbatoio di soccorso.

7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione :

Necessarie alcune misure particolari.

Stoccaggio :

Non stoccare al di sotto del punto di gelo.
Lasciare preferibilmente nell'imballaggio originale.
Tenere la confezione chiusa.

Materiale di imballaggio o flaconaggio :

Polietilene ad alta densità.

8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE PROTEZIONE INDIVIDUALE

Valori limite di esposizione :

Non disponibile

Equipaggiamento di protezione individuale :

Protezione delle mani :

PREFOAM PLUS non essendo una preparazione pericolosa, non e' richiesta alcuna misura speciale di protezione.

Protezione degli occhi / del viso :

Consigliabile portare occhiali di protezione.

Protezione della pelle e del corpo :

PREFOAM PLUS non essendo una preparazione pericolosa, non e' richiesta alcuna misura speciale di protezione.

Misure di igiene specifiche :

PREFOAM PLUS

Code: 0 72P 0

Scheda di Sicurezza conforme al Regolamento (EC) N° 1907/2006

VERSIONE 3.3.0

DATA DI AGGIORNAMENTO : 22/07/10

DATA DI COMPILAZIONE : 27/07/10

Nessuna.

9 PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Stato fisico : Liquido limpido

Colore : Incolore a leggermente giallastro

Odore : Caratteristiche

Punto di congelamento : -2 °C

Punto di infiammabilità : Non applicabile

Solubilità : Totalmente solubile in acqua

pH puro : 2,8+/- 0,2

pH in sol. 10 g/l: Informazione non indicata

Densità : 1,02+/- 0,02 g/cm³

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

Reazioni pericolose :

Nessuna a nostra conoscenza.

Condizioni da evitare :

Stoccaggio al di sotto del punto di gelo.

Materiali da evitare :

Nessuna a nostra conoscenza.

Prodotti di decomposizione pericolosi :

Nessuno a nostra conoscenza nelle condizioni ottimali di impiego.

Queste informazioni sono fornite per la preparazione concentrata. L'applicazione della preparazione sotto forma diluita deve essere effettuata in conformità alle indicazioni fornite dalla scheda tecnica e dallo specialista tecnica.

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

PREFOAM PLUS

Code: 0 72P 0

Scheda di Sicurezza conforme al Regolamento (EC) N° 1907/2006

VERSIONE 3.3.0

DATA DI AGGIORNAMENTO : 22/07/10

DATA DI COMPILAZIONE : 27/07/10

Informazioni tossicologiche relative alle sostanze pericolose :

Senza oggetto

PREFOAM PLUS non pericoloso ai sensi della direttiva 1999/45/CE.

Effetti locali

Contatto con la pelle : Non pericoloso a contatto della pelle.

Contatto con gli occhi : Può provocare irritazioni oculari.

Ingestione : Può provocare problemi a livello di apparato digerente.

Inalazione : Non pericoloso per inalazione.

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Informazioni ecologiche relative alle sostanze pericolose :

Senza oggetto

Conclusioni :

PREFOAM PLUS non pericoloso ai sensi della direttiva 1999/45/CE.

Altre indicazioni:

13 CONSIDERAZIONI RELATIVE ALLO SMALTIMENTO

Trattamento degli scarti :

L'eliminazione dovrà essere effettuata in accordo con la legislazione comunale, regionale o nazionale.

Non gettare il prodotto direttamente nello scarico o nell'ambiente.

Trattamento degli imballaggi :

Risciacquare abbondantemente con acqua la confezione e trattare l'effluente come gli scarti.

14 INFORMAZIONI RELATIVE AI TRASPORTI

PREFOAM PLUS

Code: 0 72P 0

Scheda di Sicurezza conforme al Regolamento (EC) N° 1907/2006

VERSIONE 3.3.0

DATA DI AGGIORNAMENTO : 22/07/10

DATA DI COMPILAZIONE : 27/07/10

TRASPORTI TERRESTRI :

Rail/Route (RID/ADR)

Denominazione per il trasporto : Non previsto

Classe:

N°ONU :

Gruppo d'imballaggio :

N° d'identificazione del rischio :

Etichetta :

TRASPORTI MARITTIMI :

IMDG

Denominazione per il trasporto : Non previsto

Classe:

N°ONU :

Gruppo d'imballaggio :

N° Scheda di sicurezza :

Inquinante marino :

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Il prodotto non e' pericoloso ai sensi della direttiva 1999/45/CE.

Symbolo(i) di pericolo :

Non previsto

Sostanza che identifica la classificazione del prodotto :

Non previsto

FraSI R - FraSI S:

S2 : Conservare fuori della portata dei bambini.

S25 : Evitare il contatto con gli occhi.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Questa scheda completa la nota tecnica d'utilizzazione ma non la sostituisce. Le informazioni che contiene sono basate sullo stato delle nostre conoscenze relative al prodotto relativamente alla data di aggiornamento e sono date in buona fede. L'attenzione degli utilizzatori deve essere inoltre attirata sui rischi che, eventualmente, potrebbero intervenire nel destinare il prodotto ad utilizzi che esulano da quelli conosciuti.

PREFOAM PLUS

Code: 0 72P 0

Scheda di Sicurezza conforme al Regolamento (EC) N° 1907/2006

VERSIONE 3.3.0

DATA DI AGGIORNAMENTO : 22/07/10

DATA DI COMPILAZIONE : 27/07/10

Inoltre la presente non dispensa in nessun caso l'utilizzatore dal conoscere e dall'applicare l'insieme delle norme che regolamentano la sua attività . L'utilizzatore prenderà, sotto la sua sola ed esclusiva responsabilità, le precauzioni legate all'utilizzazione del prodotto che egli conosce.

L'insieme delle prescrizioni regolamentari menzionate ha semplicemente il fine di aiutare il destinatario ad adempiere agli obblighi incombenti nel momento dell'utilizzo di un prodotto.

Questa nota non deve essere considerata esaustiva. Non esonera l'utilizzatore dall'assicurarsi che altri obblighi non incombano, al di fuori dei testi citati, inerentemente alla detenzione e all'utilizzo del prodotto e secondo le quali egli è il solo responsabile.

Capitolo(i) modificato(i) rispetto alla versione precedente :

1 IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA E DELLA SOCIETÀ

Lista delle frasi R riguardanti i punti 2 e 3 :

R38 : Irritante per la pelle.

R41 : Rischio di gravi lesioni oculari.

Fonti delle principali informazioni utilizzate per la compilazione della scheda :

Scheda di sicurezza fornitori

Storico :

Versione : 3.3.0

Annulla e sostituisce la versione precedente 3.2.