



SCHEDA DI INFORMAZIONI TECNICHE E DI SICUREZZA

(DIRETTIVE CEE 88/379-93/112-D.M. SANITA' 28-1-92)

1. - IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA' RESPONSABILE DELL' IMMISSIONE IN COMMERCIO :

Nome del prodotto : Lavapiatti al bicarbonato e menta alla spina

1.1. Tipo di prodotto : Detergente liquido per stoviglie

Campo di impiego : lavaggio manuale delle stoviglie

Proprietà : Ottimo potere sgrassante
Profumo di menta.

Formati in commercio : prodotto sfuso

Nome della società responsabile dell' immissione in commercio :

Robur Srl

Indirizzo : Via Augusto D' Andrea, 6 – 00048 Nettuno

Numero telefonico di emergenza : 069851512

2. -

COMPOSIZIONE

Inferiore al 5% : Stabilizzanti, profumo, coloranti, bicarbonato di sodio
tensioattivo non ionico dietanolammide di cocco

Tra 5% e 10% : Tensioattivi anionici (dodecilbenzensolfonato
sodico-laurileteresolfato sodico).

Tra 10% e 20% : -

Tra 20% e 30% : -

Maggiore del 30% : -

3.

INDICAZIONE DEI PERICOLI

Rischi principali per la salute : *****

Rischi principali per l' ambiente : Può provocare effetti negativi su microflora e microfauna

4. - MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Indicazioni generali : In caso di dubbio o quando permangono i sintomi fare ricorso ad un medico tenendo a disposizione la scheda di sicurezza del preparato.

Non somministrare alcuna sostanza per via orale a persone prive di conoscenza.

Pronto soccorso in caso di :

Ingestione : Non indurre il vomito e non somministrare liquidi.

Somministrare agenti antischiuma (dimeticotone).

Contattare un centro antiveleni.

Inalazione : *****

Contatto con la cute : *****

Contatto con gli occhi : Lavaggio oculare a palpebre aperte per 15 min. in acqua o soluzione fisiologica.

LA PRESENTE SCHEDA VA CONSEGNATA OGNI VOLTA CHE SI RICORRE AD UN MEDICO E/O AL PRONTO SOCCORSO.

CENTRI ANTIVELENO EVENTUALMENTE DA CONSULTARE :

MILANO-NIGUARDA TEL. 02-66101029

ROMA OSP. UMBERTO PRIMO TEL. 06-490663

ROMA OSP. GEMELLI TEL. 06-305434

5. - MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione in caso di esplosione/incendio

Raccomandati : *****

NON INFIAMMABILE

Sconsigliati : *****

6. - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali : *****

Precauzioni ambientali : Non disperdere nell' ambiente

Metodi di pulizia : Assorbire con sabbia o terra e lavare con acqua

7. - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Precauzioni di manipolazione : Evitare le cadute, gli urti e le manipolazioni improprie che possono provocare fuoriuscite del prodotto.

Condizioni di stoccaggio : conservare la confezione in luogo fresco, asciutto e lontano da fonti di calore.

8. - CONTROLLO DELL' ESPOSIZIONE - PROTEZIONE INDIVIDUALE

Controlli d' esposizione : *****

Protezione respiratoria : *****

Protezione delle mani : Per contatto prolungato indossare i guanti di gomma.

Protezione degli occhi : *****

Protezione della cute : *****

9. - *PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE*

Aspetto : Liquido

Autoinfiammabilità : *****

Colore : Blu

Proprietà esplosive : *****

Odore : Menta

Proprietà comburenti : *****

pH : 7.0

Pressione di vapore : -

Punto di ebollizione : -

Densità relativa a 25° : 1.034

Punto di fusione : -

Solubilità in acqua : miscibile
in tutte le proporzioni

Punto di infiammabilità : - **Solubilità in olio :** -

Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua : -

Altri dati eventuali : Viscosità a 25° = 500 mPs

10. - *STABILITA' E REATTIVITA'*

Condizioni da evitare : *****

Sostanze da evitare : *****

Pericoli di decomposizione : *****

11. - *INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE*

Tossicità orale : (DL 50 su ratti mg/kg) Superiore a 2000 mg/kg

Tossicità cutanea : *****

Inalazione : *****

Contatto cutaneo : *****

Contatto oculare : *****

12. - *INFORMAZIONI ECOLOGICHE*

Biodegradabilità dei tensioattivi presenti in formula :
superiore al 90%.

Indicazioni per il trattamento delle acque reflue : -

13. - *CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO*

Eliminazione del materiale : Inviare a distruzione come rifiuto speciale. Non scaricare in fognatura.

Smaltimento del contenitore : Riciclare

14. - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto stradale e ferroviario : Non soggetto a RID-ADR

Trasporto marittimo : Non soggetto a RID-ADR

Trasporto aereo : Non soggetto a RID-ADR

15. - *INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE*
(Legge n. 256 del 29-3-1974 e D.M. del 28-1-1992)

Classificazione del prodotto ai sensi della normativa sui preparati pericolosi :

Simbolo : N.C. N.C. = Non classificato

Fraasi di rischio : *****

Fraasi di prudenza : *****

16. - ALTRE INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Diciture di legge : Attenzione il prodotto può inquinare i mari, i laghi e i fiumi.

Non disperdere il contenitore nell' ambiente dopo l' uso.

Non contiene fosforo.

Biodegradabilità 90% Art. 2 e 4 L. 26/4/83 N. 136

Le informazioni di questa scheda di sicurezza sono basate sulle nostre conoscenze attuali e sulle normative comunitarie. Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati nella sezione 1, se non dopo aver ricevuto istruzioni scritte sulla sua manipolazione. E' responsabilità dell' utilizzatore prendere tutte le misure necessarie per conformarsi alle normative locali e nazionali.

Le informazioni di questa scheda sono conformi a quanto previsto dal D.M. 28-1-92.

Data ultimo aggiornamento : Ottobre 2009