



FIORNEL LAVATRICE
Lavanda
Detersivo liquido per bucato
a mano e in lavatrice

Data Compilazione 16/10/2009
 Data Revisione 10/03/2011
 Data Stampa 28/11/2012

1 IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1 Identificazione del preparato: FIORNEL LAVATRICE Lavanda
 1.2 Utilizzazione del preparato: Detersivo liquido per bucato a mano e in lavatrice
 1.3 Prodotto e Distribuito da **EMMETI INDUSTRIA Srl**
 Via dell'Industria n.16
 04011 Aprilia (LT)
 Tel.: 06.9284225 - 06.9284227 - 06.9281739 Fax: 06.9284220
 Email: emmeti.industria@tiscali.it
 Sito: www.mtindustria.com
 1.4 Telefono di emergenza: Centro Antiveneni di Roma (Gemelli) - tel. (06) 30.54.343

2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione secondo la Direttiva 67/548/CEE o 1999/45/CE

Il preparato non è pericoloso ai sensi della direttiva 1999/45/CE. Il prodotto ha effetto irritante a carico delle mucose del tratto gastroenterico e degli occhi. Possibile formazione di schiuma.

Elementi dell'etichetta

Conservare fuori della portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

3 COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Il prodotto contiene tensioattivi e profumo. Ha pH compreso tra 8.5 e 9.0.
 Sodio alchilbenzensolfonato (N° EINECS 270-115-0; N°CAS 68411-30-3) Xn, R22; Xi R38, R 41: 1.0%-5.0%
 Sodio Alchileteresolfato (N°CAS 68891-38-3 0) Xi, R 38, R41: 1.0%-5.0%
 Sapone potassico (Potassium Cocoate) (N°EINECS 263-049-9; N°CAS 61789-30-8) Xi, R36/38: 1.0%-5.0%
 I testi completi dei simboli di pericolosità e delle Frasi - R degli ingredienti sono riportati nel punto 16.

4 MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Inalazione: non previsti, il prodotto è allo stato liquido e non è volatile
 Contatto con gli occhi: lavaggio oculare a palpebra aperta per quindici minuti con acqua o soluzione fisiologica. Rivolgersi ad un medico.
 Contatto con la pelle: togliere gli indumenti contaminati (evitare il contatto prolungato) e lavare con acqua.
 Ingestione: non indurre il vomito, somministrare agenti antischiuma (dimeticone).
 Contattare un Centro Antiveneni.

5 MISURE DI LOTTA ANTINCENDIO

Idonei mezzi estinguenti:	acqua nebulizzata, anidride carbonica, schiuma
Mezzi estinguenti non idonei:	nessuno
Speciali pericoli:	il prodotto non è infiammabile, tuttavia se coinvolto in un incendio di vaste dimensioni può sviluppare vapori organici
Speciali mezzi protettivi:	protezione delle vie aeree

6 MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni per le persone:	evitare il contatto con gli occhi
Precauzioni ambientali:	evitare che il prodotto e le acque di lavaggio terminino nelle fogne, nelle acque superficiali o nel suolo
Metodi di bonifica:	assorbire le perdite con materiale inerte (sabbia, segatura). Lavare l'area con acqua.

7 MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Manipolazione:	evitare gli urti e le manipolazioni improprie che possono provocare la fuoriuscita del prodotto.
7.2 Immagazzinamento:	teme il gelo, conservare il prodotto nei contenitori originali, a temperature comprese tra 5 e 35°C.
7.3 Impieghi particolari:	non previsti

8 CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Valori limite per l'esposizione:	valore non riscontrato nella letteratura consultata
8.2 Controllo dell'esposizione personale e ambientale:	
Protezione respiratoria:	non prevista
Protezione delle mani:	guanti di gomma o PVC
Protezione degli occhi:	non prevista
Protezione della pelle:	abiti da lavoro
Controllo dell'esposizione ambientale:	evitare di disperdere il prodotto nell'ambiente

9 PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni generali:	
- aspetto:	liquido di colore viola, leggerm. viscoso
- odore:	profumo tipo lavanda
9.2 Importanti informazioni, sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente:	
- pH Talquale	8.5-9.0
- punto/intervallo di ebollizione:	>100°C
- punto di infiammabilità:	non applicabile
- infiammabilità (solidi, gas):	non applicabile
- proprietà esplosive:	non applicabile
- proprietà comburenti:	non applicabile
- pressione di vapore:	non applicabile
- densità relativa:	1.00-1.03
- solubilità:	
- idrosolubilità:	totale
- liposolubilità (n-esano):	parziale
- coefficiente di ripartizione: (n-ottanolo/acqua)	non disponibile
- viscosità	non disponibile
- densità di vapore:	non applicabile
- velocità di evaporazione:	non applicabile

9.3 Altre informazioni: il prodotto non è infiammabile

10 STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 Condizioni da evitare: evitare le temperature eccessivamente fredde
 10.2 Materiali da evitare: non miscelare con altri prodotti
 10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi: nessuno

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Possibile formazione di schiuma. Effetto irritante a carico delle mucose del tratto gastroenterico e degli occhi.

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- 12.1 Ecotossicità: attenzione, il prodotto può inquinare i mari, i laghi ed i fiumi. Non eccedere nell'uso.
 12.2 Mobilità: dato non reperito nella letteratura consultata
 12.3 Persistenza e degradabilità: I tensioattivi presenti nel preparato sono biodegradabili in accordo al Regolamento 648/2004 CE.
 12.4 Potenziale di accumulo: fosforo (P) assente. Viste le sue caratteristiche chimico-fisiche, possiamo senz'altro escludere la possibilità di bioaccumulazione.
 12.5 Altri effetti avversi: non previsti

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

In caso di versamenti, recuperare possibilmente il prodotto; altrimenti inviare allo smaltimento in ottemperanza alle normative nazionali. Per l'Italia il prodotto deve essere smaltito o in adeguato impianto di depurazione o affidandolo a terzi, sempre in ottemperanza al D.Lgs. 3 aprile 2006, n.152.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto stradale: ADR non rilevabile

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

(Regolamento CE 648/2004 e succ. mod.)
 Inf. a 5%: tensioattivi anionici (alchilbenzensolfonato di sodio, alchiletere solfato di sodio), sapone.
 Componenti minori: profumo, opacizzanti, conservante (methylchloro isothiazolinone and isothiazolinone).

16 ALTRE INFORMAZIONI

Simboli di pericolosità e testo completo delle Frasi - R- citate alla sezione 3 della scheda relative ai singoli componenti:

R22 Nocivo per ingestione
 R36/38 Irritante per gli occhi e la pelle.
 R38 Irritante per la pelle.
 R41 Rischio di gravi lesioni oculari.

Principali fonti bibliografiche: Centro Antiveleni di Milano - Stazione Sperimentale per le Industrie degli Olii e dei Grassi: "I detersivi e i coadiuvanti di lavaggio sicurezza nell'uso domestico". Ministero della Salute decreto 04.04.1997 "Guida alla redazione delle schede di dati di sicurezza". I dati e le informazioni contenute nella scheda si basano sulle nostre conoscenze. Essi non vanno comunque interpretati come garanzia di alcun genere, e quindi nessuna responsabilità

SCHEDA DI SICUREZZA

- FIORNEL LAVATRICE Lavanda Scheda Sicurezza -

viene assunta per qualsiasi danno od obbligazione che possa risultare.

Ove applicabili si faccia riferimento alle seguenti normative:

Legge dell'11 ottobre 1986 n. 713 e successive modificazioni.

D.M. 14/06/02 (Recepimento della Dir. 2001/59/CEE)

D.Lgs n° 65 del 14/03/03 (Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi)

Regolamento CE n. 648 del 31/03/04 relativo ai detersivi e successive modifiche.

Regolamento CE n. 1907 del 18/12/06 REACH (Registration, Evaluation and Authorisation of CHemicals).

Regolamento CE n. 453 del 2010 recante la modifica del regolamento (CE) n: 1907/2006

N.B. - L'utilizzatore deve fare riferimento ad ogni altra disposizione legislativa applicabile, seppur non menzionata nella presente

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:

Circolari ministeriali 46 e 61 (Ammine aromatiche).

Legge 136/83 (Biodegradabilità detersivi).

D.Lgs 17 agosto 1999 n. 334 (Direttiva Seveso Bis).

D.P.R. 250/89 (Etichettatura detersivi)

Principali Centri Antiveneni:

POLICLINICO A.GEMELLI - UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE
LARGO F.VITO, 1 ROMA 06/3054343

AZIENDA OSPEDALIERA A. CARDARELLI
VIA CARDARELLI, 9 NAPOLI 081/7472870

AZIENDA OSPEDALIERA "S.G.BATTISTA" - MOLINETTE DI TORINO
CORSO A.M. DOGLIOTTI, 14 TORINO 011/6637637

CENTRO ANTIVENENI OSPEDALE NIGUARDA
CA' GRANDA P.ZZA OSPEDALE MAGGIORE, 3 MILANO 02/66101029