

Data creazione: 18/03/98
Data di ultima revisione: 21/07/05
Versione: 3

Pagina 1 di 6

COD. 064-059S

1 - IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' PRODUTTRICE

1.1 Identificazione del preparato:

Nome commerciale: **MEGLIO LIQUIDO LAVATRICE 3000 ML**

Codice commerciale:

Tipo di prodotto ed impiego: DETERGENTE LIQUIDO PER BUCATO IN LAVATRICE

1.2 Responsabile immissione in commercio:

Fornitore: ABA SRL
VIA ZENALE 70/72
20024 GARBAGNATE
Tel.: 02/9955369 Fax.: 02/9955098

1.3 Per emergenza:

CENTRO ANTIVELENI DI: OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA
Piazza Ospedale Maggiore, 4
20162 MILANO
Tel.: 02/66101029

1.4 Confezione:

FLACONE PE HD BIANCO CAPACITA' 3000 ml
TAPPO IN POLIPROPILENE BLU O AMARANTO

2 - COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

2.1 Nome dei costituenti a norma Regolamento 648/2004/CE (per i prodotti da esso regolamentati) indicati nel range 0.2-5% / 5-15% / 15-30% / + 30%:

Inf. 5% TENSIOATTIVI NON IONICI, SAPONE

5-15% TENSIOATTIVI ANIONICI

Altri componenti: PROFUMO, LINALOOL, BUTHYLPHENYL METHYLPROPIONAL,
FORMLADEHYDE

2.2 Nome delle sostanze, presenti in formula, considerate MOLTO TOSSICHE o TOSSICHE se presenti in percentuale + 0.1% salvo nel caso delle sostanze citate nell'allegato 1 della direttiva 67/548 CEE, loro classificazione e frasi R:

NESSUNA

2.3 Nome delle sostanze classificate CORROSIVE, NOCIVE, o IRRITANTI se presenti in percentuale +1%, salvo nel caso delle sostanze citate nell'allegato 1 della direttiva 67/548 CEE, loro classificazione e frasi R:

DODECILBENZENSOLFONATO SODICO – Xi IRRITANTE R 41 R38 – CAS N 85117-50-6 – EINECS N 285-600-2 – conc > 2.5 ≤ 10%
ALCOL ETOSSILATO – Xn NOCIVO R22 R41 – N. CAS 68213-23-1 – conc > 2.5 ≤ 10%
ALCHIL ETOSSI SOLFATO SODICO – Xi IRRITANTE – R41-R38 – CAS n. 68891-38-3 – conc. > 2.5 ≤ 10%

3 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

IL PRODOTTO NON PRESENTA PERICOLI NELLE NORMALI CONDIZIONI D'IMPIEGO
PUO' CAUSARE LEGGERE IRRITAZIONI SE IL CONTATTO E' PROLUNGATO

4 - MISURE DI PRONTO SOCCORSO

4.1 Contatto con gli occhi:

LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA

4.2. Contatto con la pelle:

RISCIACQUARE CON ACQUA

4.3 Ingestione:

RISCIACQUARE LA BOCCA CON ACQUA. **NON PROVOCARE IL VOMITO**
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE UN MEDICO

4.4 Inalazione:

NESSUNA PARTICOLARE INDICAZIONE

5 - MISURE ANTINCENDIO

5.1 Mezzi di estinzione da utilizzare:

POLVERI POLIVALENTI, CO₂, SCHIUMA, ACQUA NEBULIZZATA

5.2 Mezzi di estinzione da non utilizzare:

NESSUNO

5.3 Pericoli dei prodotti di combustione:

POSSONO FORMARSI FUMI TOSSICI

5.4 Equipaggiamento speciale per gli addetti all'estinzione:

PROTEZIONE PER LE VIE RESPIRATORIE E INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI

6 - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

6.1 Precauzioni individuali:

INDOSSARE GUANTI , OCCHIALI E INDUMENTI PROTETTIVI
IL PRODOTTO RENDE IL PAVIMENTO MOLTO SCIVOLOSO.

6.2 Precauzioni ambientali:

RACCOGLIERE E CONTENERE LE PERDITE E PROCEDERE ALLO SMALTIMENTO IN
ACCORDO CON LE NORMATIVE VIGENTI

6.3 Metodo di pulizia / accorgimenti:

RACCOGLIERE CON MATERIALI ASSORBENTI ED INERTI.
EVITARE LO SCARICO NELLA RETE IDRICA

7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 Manipolazione:

IL PRODOTTO NON RICHIEDE PARTICOLARI ATTENZIONI.
SEGUIRE LE ABITUALI NORME IGIENICHE

7.2 Stoccaggio:

CONSERVARE NEL CONTENITORE ORIGINALE, BEN CHIUSO.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
EVITARE STOCCAGGI A TEMPERATURE SUPERIORI A 40°C CHE POTREBBERO
COMPROMETTERE LA RESISTENZA MECCANICA DEL FLACONE

7.3 Natura imballaggio:

SCATOLE DI CARTONE

8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Informazioni generali

PER LE INDICAZIONI PRESCRITTE NEL MODO D'USO NON SONO NECESSARIE
PARTICOLARI PRECAUZIONI

8.2 Protezione respiratoria:

NON RICHIESTA

8.3 Protezione delle mani:

GUANTI PROTETTIVI IN GOMMA

8.4 Protezione degli occhi:

NESSUNA NECESSARIA PER LE NORMALI CONDIZIONI DI UTILIZZO.
EVITARE IL CONTATTO DIRETTO

8.5 Protezione della pelle:

EVITARE IL CONTATTO. EVENTUALI INDUMENTI PROTETTIVI.

8.6 Limiti di esposizione delle sostanze contenute, elencate al punto 2.3:

TLV/TWA N.C.

TLV/STEL N.C.

9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- Aspetto e colore: LIQUIDO VISCOSO, OPALESCENTE BIANCO
- Odore: CITRICO
- pH a 20 C sul t.q.: 8.50 - 9.50
- Punto di fusione: < 0°C
- Punto di ebollizione: > 100°C
- Punto di infiammabilità: N.D.
- Densità relativa: 1.020
- Solubilità in acqua: > 90%

10 - STABILITA' E REATTIVITA'

10.1 Condizioni da evitare:

NESSUNA IN PARTICOLARE.
STABILE NELLE NORMALI CONDIZIONI DI UTILIZZO

10.2 Materie da evitare:

AGENTI OSSIDANTI

10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi: /

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non sono disponibili dati sperimentali, per cui gli effetti sulla salute sono rapportati alle caratteristiche di pericolosità dei componenti, in relazione alla loro concentrazione nel prodotto (vedi punto 2).

12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

I tensioattivi contenuti nel prodotto risultano essere "facilmente biodegradabili" secondo i criteri stabiliti dal REG. 648/2004/CE.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative seguendo le dosi consigliate, evitando di disperdere il prodotto ed il contenitore nell'ambiente.

13 - CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

SMALTIMENTO IN DISCARICHE CONTROLLATE

14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

14.1 IL PRODOTTO NON E' PERICOLOSO AI FINI DEL TRASPORTO

14.2 Precauzioni particolari:

PER IL PRODOTTO IMBALLATO E PALLETTIZZATO NON SOVRAPPORRE
ASSOLUTAMENTE I PALLETS

15 - INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 Simbolo di pericolo:

NON RICHIESTO

15.2 Frasi R:

NON RICHIESTE

15.3 Frasi S:

S2 - CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

16 - ALTRE INFORMAZIONI

16.1 Bibliografia:

SCHEDA DI SICUREZZA MATERIE PRIME
DIRETTIVA CEE 67/548 E SUCCESSIVE MODIFICHE
DECRETO Min.San. 28/04/97
DIRETTIVA 1999/45/CE E SUCCESSIVI ADEGUAMENTI
DIRETTIVA 2001/58/CE
REGOLAMENTO 648/2004/CE

16.2 Significato delle frasi R riportate al punto 2.3:

R22 Nocivo per ingestione
R38 Irritante per la pelle
R41 Rischio di gravi lesioni oculari

16.3 Note: la presente versione differisce dalla precedente ai punto 2, 12, 14

L'informazione fornita su questa "SCHEDE DI SICUREZZA" corrisponde allo stato attuale della nostra conoscenza e della nostra esperienza del prodotto, e non è esaustiva. Si applica al prodotto tal quale, conforme alle specifiche. In caso di combinazioni o miscele, assicurarsi che nessun nuovo pericolo possa manifestarsi.

Essa non dispensa in nessun caso l'utilizzatore del prodotto dal rispettare l'insieme delle norme legislative, amministrative e di regolamentazione relative al prodotto, all'igiene e alla sicurezza del lavoro.