

Scheda di sicurezza

LE SAVON

Conforme alla Direttiva 2001/59/CE e 2001/60/CE

Scheda di sicurezza del 07/2006, revisione 3

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA

Nome commerciale: LE SAVON

Tipo di prodotto ed impiego: Detergente cosmetico liquido per viso e mani

Fornitore:

DOMUS CHEMICALS S.p.A. - Via G.Mazzini 1 - 24066 Pedrengo (BG)

Numero telefonico di chiamata urgente della società e/o di un organismo ufficiale di consultazione:

DOMUS CHEMICALS S.p.A. - Tel.: (035) 661363

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti:
nessuna contenuta.

Autoclassificazione delle sostanze contenute non contemplate nella Direttiva 67/548/CEE:

5% - 15% Sodio cloruro

CAS: 7647-14-5 EINECS: 231-598-3

Xi R36

< 5% Tensioattivi anionici

CAS: 68891-38-3

Xi R36/38

< 5% Tensioattivi non ionici

CAS: 39354-45-5

Xi R36

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle:

Lavare abbondantemente con acqua e sapone.

Contatto con gli occhi:

Lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti.

Ingestione:

NON indurre il vomito. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA, mostrando la scheda di sicurezza.

Inalazione:

Areare l'ambiente. Rimuovere subito il paziente dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in ambiente ben areato. In caso di malessere consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Estintori raccomandati:

Acqua nebulizzata, CO₂, Schiuma, Polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.

Estintori vietati:

Nessuno in particolare.

Rischi da combustione:

Evitare di respirare i fumi.

Mezzi di protezione:

Usare protezioni per le vie respiratorie.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni individuali:

Indossare guanti ed indumenti protettivi.

Scheda di sicurezza

LE SAVON

Precauzioni ambientali:

Contenere le perdite con terra o sabbia.

Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

Metodi di pulizia:

Se il prodotto è in forma liquida, impedire che penetri nella rete fognaria.

Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte.

Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Precauzioni manipolazione:

Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori. Vedere anche il successivo paragrafo 8.

Durante il lavoro non mangiare né bere.

Condizioni di stoccaggio:

Mantenere sempre ben chiusi i contenitori.

Indicazione per i locali:

Locali adeguatamente areati.

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Misure precauzionali:

Areare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato e/o manipolato.

Protezione respiratoria:

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Protezione delle mani:

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Protezione degli occhi:

Non necessaria per l'utilizzo normale. Operare, comunque, secondo le buone pratiche lavorative.

Protezione della pelle:

Nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale.

Limiti di esposizione delle sostanze contenute:

Sodio cloruro

TLV-TWA: " TLV-STEL: "

Formaldeide ..%

TLV-TWA: A2 SEN TLV-STEL: C 0,3 ppm - C 0,37 mg/m³, A2 SEN

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto: Liquido opalescente

Colore: Rosa

Peso specifico a 20°C: 1,05 Kg/l

pH (Sol. 10%): 7

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare:

Stabile in condizioni normali.

Sostanze da evitare:

Nessuna in particolare.

Pericoli da decomposizione:

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Sono di seguito riportate le informazioni tossicologiche riguardanti le principali sostanze presenti nel preparato:

Sodio cloruro

DLlo orale coniglio : 8g/kg

può irritare l'occhio solo se solido o concentrato.

Scheda di sicurezza

LE SAVON

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Non soggetto a regolamentazione.

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Classificazione ed Etichettatura secondo la Direttiva 1999/45/CE e successivi adeguamenti:
Il preparato non è da considerarsi pericoloso.

La presente Scheda di Sicurezza tiene conto dell'introduzione nell'ordinamento giuridico italiano della Direttiva 1999/45/CE del 31.05.1999 e 2001/60/CE del 7.08.2001 (Preparati Pericolosi) e della Direttiva 2001/59/CE del 6.08.2001 (Sostanze Pericolose).

D.Lgs. 3/2/1997 n. 52 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose). D.Lgs. 14/3/2003 n. 65 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi). D.M. 7/9/2002 (Scheda informativa in materia di sicurezza per sostanze e preparati). D.Lgs. 2/2/2002 n. 25 (Rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro). D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali).

16. ALTRE INFORMAZIONI

R36 Irritante per gli occhi.
R36/38 Irritante per gli occhi e la pelle.

Principali fonti bibliografiche:

NIOSH - Registry of toxic effects of chemical substances (1983)

I.N.R.S. - Fiche Toxicologique

CESIO - Classification and labelling of anionic, nonionic surfactants (1990)

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.