

Scheda informativa

V52 PASTA LAVAMANI

Scheda informativa del 23/1/2014, revisione 10
1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA' Nome commerciale: V52 Pasta Lavamani Codice: V52 Tipo di prodotto ed impiego: Detergente in pasta Fornitore: Ind. Chimica Reggiana spa Via Gasparini, 7 42124 REGGIO EMILIA Tel. +39 0522-517803 Fax +39 0522-514384 Gestione schede di sicurezza: sdsre@icrsprint.it Numero telefonico di chiamata urgente della società e/o di un organismo ufficiale di consultazione: Centro Antiveleni - Ospedale di Niguarda - Milano - Tel. 02/64442523
2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.
3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI Prodotto cosmetico rispondente ai requisiti di cui alla Direttiva 93/35 CEE, contenente: Aqua, Polyurethane, Sodium Dodecylbenzensulfonate, Sodium Tallowate, Undeceth-8, Pentasodium triphosphate, Bentonite, Glycerin, Sodium stearate, Titanium Dioxide, Simethicone, Linalool, Parfum, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.
4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO Contatto con la pelle: Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo. Contatto con gli occhi: Lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti. Ingestione: Indurre il vomito. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA, mostrando la scheda di sicurezza. E' possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua od olio di vaselina minerale medicinale.
5. MISURE ANTINCENDIO Prodotto non infiammabile
6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE Metodi di pulizia: 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 STOCCAGGIO Condizioni di stoccaggio: Nessuna condizione in particolare.
8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE Nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale.
9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE Aspetto e colore: Pasta di colore chiaro Odore: Tipico di lavanda pH: 9,3±1 Densità relativa: 1 Idrosolubilità: Si



Scheda informativa

V52 PASTA LAVAMANI

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare:
Stabile in condizioni normali.
Sostanze da evitare:
Nessuna in particolare.
Pericoli da decomposizione:
Nessuno.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Il prodotto cosmetico è stato valutato ai fini della sicurezza del consumatore, con esito favorevole, in osservanza al Decreto Leg.vo 126/97 e Direttiva 93/35 CEE.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

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

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

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

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Stradale e Ferroviario (ADR/RID): N/A
Marittimo (IMDG/IMO): N/A
Prodotto non classificato come pericoloso per il trasporto.
Inquinante marino: No

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

DM 28/1/92 (Classificazione ed Etichettatura):
Il preparato non è da considerarsi pericoloso ai sensi della direttiva 88/379/CEE e successivi adeguamenti.

Classi di solventi secondo DPR 203/88 (V.O.C.)
Nessuna

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:
Legge n° 713 del 11/10/1986 in materia di cosmesi.
Legge 136/83 (Biodegradabilità detergenti).
Decreto Leg.vo n° 626 del 19/09/1994: sicurezza lavoratori.

16. ALTRE INFORMAZIONI

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)
CCNL - Allegato 1 "TLV per il 1989-90"
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.

