

DT 083

DETERGENTE NEUTRO UNIVERSALE



1 IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1 Nome commerciale e impiego: **DT 083 - Detergente neutro universale**
1.2 Responsabile dell'immissione sul mercato: **S.P.S. s.r.l - 20056 Trezzo S/Adda (Mi) Viale Lombardia 49**
1.3 E.mail responsabile redazione SDS: **redattoresds@orpc.it**
1.4 Chiamata urgente: **02/ 90.96.33.95 - fax 90.96.33.92 (ore ufficio)**

2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- 2.1 Preparato non pericoloso ai sensi della direttiva 1999/45/CE
2.2 Danni provocati per contatto alla pelle: nessuno
2.3 Danni provocati per contatti agli occhi: leggero arrossamento

10 STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 Condizioni da evitare: esposizione a fonti di calore
10.2 Materiali da evitare: nessuno
10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi: nessuno

3 INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

- 3.1 Categoria: detergenti
3.2 Componenti principali: propan 2-olo (<20%; F-Xi; R11-R36-R67), alcoli etossilati (<5%; Xn; R22-R36/38), preservante, profumo, colorante

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- (Fonte Dangerous Properties of Industrial Materials 7° Edizione '89)
11.1 Vie di penetrazione: per inalazione
 per contatto
11.2 Potere irritante: non irritante
11.3 Effetti cancerogeni, mutageni: nessuno

4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- 4.1 Prime cure in caso di contatto occasionale:
cute: sciacquare con acqua
occhi: irrigare con acqua
inalazione: portare l'infortunato all'aperto
ingestione: non provocare il vomito e consultare il medico

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- 12.1 Biodegradabilità del T.A.: maggiore del 90%
12.2 Impatto sui depuratori: non versare il prodotto tal quale direttamente nei depuratori
12.3 Ecotossicità: dati non disponibili
12.4 Note eventuali: nessuna

5 MISURE ANTINCENDIO

- 5.1 Sostanze idonee all'estinzione di eventuali incendi: ===
5.2 Sostanze non idonee: ===
5.3 Sviluppo di gas tossici in caso d'incendio: nessuno

13 OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- (D. lgs. n. 22 del 1997 e successive modifiche)
13.1 Il formulato tal quale è da considerarsi: rifiuto speciale, non tossico-nocivo
13.2 Recupero degli esausti: non forma esausti
13.3 Smaltimento contenitori: messa in discarica o riciclaggio

6 PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

- 6.1 Mezzi precauzionali di protezione personale: guanti
6.2 Operazione da effettuare: assorbire con materiale inerte e sciacquare

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

- 14.1 Classe ADR: non prevista

7 MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

- 7.1 Utilizzare lontano dagli scarichi
7.2 Stabile per un anno se conservato negli imballi originali di plastica ben chiusi
7.3 Impieghi particolari: nessuno

15 INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

- 15.1 Simbolo di pericolo: nessuno
15.2 Frasi di rischio: nessuna
15.3 Frasi di sicurezza: nessuna

8 PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1 Tossicità orale: LD 50 > 5045 mg/kg (ratto)
8.2 Mezzi consigliati per l'igiene e la sicurezza del lavoro: nessuno

16 ALTRE INFORMAZIONI

- 16.1 Adeguamento al **Regolamento REACH**
16.2 Altre frasi di rischio non richieste nell'etichettatura:
R11 Facilmente infiammabile
R 36/38 Irritante per gli occhi e la pelle
R 22 Nocivo per ingestione
R 67 L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini

9 PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- 9.1 Stato fisico: gel viola
9.2 Odore: floreale
9.3 Densità a 20° C: 0,980 g/ml
9.4 Punto di ebollizione: > 100° C
9.5 Solubilità in acqua: totale
9.6 Punto d'infiammabilità: non infiammabile
9.7 pH al 5% 7,7 +/- 0,5

LE INFORMAZIONI RIPORTATE NELLA SCHEDA SONO REDATTE AL MEGLIO DELLE NOSTRE CONOSCENZE, IL LORO CARATTERE È INFORMATIVO E NON COSTITUISCONO GARANZIA, NESSUNA RESPONSABILITÀ È ATTRIBIBILE INOLTRE AL FORNITORE PER DANNI AL COMPRATORE O A TERZE PERSONE DERIVANTI DALL'USO DEL PRODOTTO.

Officina di Produzione di Presidio Medico Chirurgico
(Aut. Min. Sanità 800.5 - 6 Giu.91 - Off. 1109/5176.2)

Dott. Montanelli Paolo

Chimico organico biologico

P. Montanelli