



DT 157 Blusan*

SANIFICANTE DETERGENTE AL MENTOLO

1 IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'	
1.1 Nome commerciale e impiego:	DT 157 Blusan* - Sanificante detergente al mentolo
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	10 STABILITA' E REATTIVITA'
2.1 Preparato non pericoloso ai sensi della direttiva 1999/45/CE	10.1 Condizioni da evitare: nessuna
2.2 Danni provocati per contatto alla pelle: leggera irritazione temporanea	10.2 Materiali da evitare: nessuno
2.3 Danni provocati per contatti agli occhi: leggera irritazione	10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi: nessuno
3 INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI	11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE (Fonte Dangerous Properties of Industrial Materials 7° Edizione '89)
3.1 Categoria: prodotti detergenti	11.1 Vie di penetrazione: <input type="checkbox"/> per inalazione
3.2 Componenti principali: composti di ammonio quaternario, benzil C12-16 CAS 68424-85-1 (<10%; C; R34-R22-R50), propan 2-olo CAS 67-63-0 (<5%; F-Xi; R11-R36-R67) colorante, essenza naturale	<input type="checkbox"/> per contatto
	11.2 Potere irritante: non irritante
	11.3 Effetti cancerogeni, mutageni: nessuno
4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO	12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE
4.1 Prime cure in caso di contatto occasionale	12.1 Biodegradabilità del T.A.: maggiore del 90%
cute: sciacquare con acqua	12.2 Impatto sui depuratori: al dosaggio raccomandato non sono previsti inconvenienti per l'attività di degradazione dei fanghi attivi di un impianto di depurazione biologico adatto
occhi: irrigare con acqua	12.3 Ecotossicità: dati non disponibili
inalazione: non emette vapori	12.4 Note eventuali: nessuna
ingestione: non provocare il vomito, ricorrere a cure mediche	
5 MISURE ANTINCENDIO	13 OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO (D. lgs. n. 22 del 1997 e successive modifiche)
5.1 Sostanze idonee all'estinzione di eventuali incendi: ===	13.1 Il formulato tal quale è da considerarsi: rifiuto speciale, non tossico-nocivo
5.2 Sostanze non idonee: ===	13.2 Recupero degli esausti: far classificare ed inviare a smaltimento
5.3 Sviluppo di gas tossici in caso d'incendio: nessuno	13.3 Smaltimento contenitori: sciacquare ed eventualmente riciclare
6 PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE	14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO
6.1 Mezzi precauzionali di protezione personale: guanti	14.1 Classe ADR: non prevista
6.2 Operazione da effettuare: assorbire con materiale inerte	
7 MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO	15 INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA
7.1 Utilizzare lontano dagli scarichi	15.1 Simbolo di pericolo: nessuno
7.2 Stabile per un anno se conservato negli imballi originali di plastica	15.2 Frasi di rischio: nessuna
7.3 Impieghi particolari: nessuno	15.3 Frasi di sicurezza: nessuna
8 PROTEZIONE PERSONALE	16 ALTRE INFORMAZIONI
8.1 Tossicità orale: LD 50 > 2000 mg/kg	16.1 Adeguamento al Regolamento REACH
8.2 Mezzi consigliati per l'igiene e la sicurezza del lavoro: guanti	16.2 Altre frasi di rischio non richieste nell'etichettatura: R 11 Facilmente infiammabile R 67 L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini R 34 Provoca ustioni R 21/22 Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione R 36 Irritante per gli occhi
9 PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE	
9.1 Stato fisico: liquido turchese	
9.2 Odore: mentolo	
9.3 Densità a 20° C: 1,004 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% 7,6 +/- 0,4	

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

Dott. Montanelli Paolo

Chimico organico biologico

P. Montanelli