



Scheda di Dati di Sicurezza secondo (CE) n. 1907/2006

Loctite 7855

pagine 1 di 4

SDB n. : 173179
V001.8
revisione: 25.01.2012
Stampato: 22.05.2013

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

Identificatore del prodotto:

Loctite 7855

Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati:

Usi previsti:
Lavamani

Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza:

Henkel Italia S.p.A.
Via Amoretti 78
20157 Milano

Italia

Telefono: +39 (02) 357921
N. fax: +39 (02) 3552550

ua-productsafety.it@it.henkel.com

Numero telefonico di emergenza:

Telefono di emergenza: +39 02 357921 (24h)

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

Classificazione della sostanza o della miscela:

Elementi dell'etichetta (DPD):

Fraasi R:
non applicabile

Altri pericoli:

Questa Scheda Informativa è stata preparata in accordo alle direttive EC 76/768/EEC e relative, sull'approssimazione delle leggi degli stati membri relativamente ai prodotti estetici.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

Dichiarazione degli ingredienti in accordo con DPD (CE) n° 1999/45:

Questa Scheda Informativa è stata preparata in accordo alle direttive EC 76/768/EEC e relative, sull'approssimazione delle leggi degli stati membri relativamente ai prodotti estetici.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

Descrizione delle misure di primo soccorso:

Inalazione:

Non dovrebbe provocare problemi in quanto il prodotto è a bassa volatilità. Tuttavia, in caso di malessere portare il paziente all'aria aperta.

Contatto con la pelle:

Lavare la pelle con acqua

Contatto con gli occhi:

Sciacquare sotto acqua corrente (per almeno 10 minuti); eventualmente consultare un medico.

Ingestione:

Risciacquare il cavo orale, bere 1-2 bicchieri d'acqua, non provocare vomito.
Consultare un medico.

SEZIONE 5: Misure antincendio

Comportamento all'incendio:

Non combustibile.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:

Per piccole fuoriuscite, pulire con un tovagliolino di carta e porre in un contenitore per la successiva eliminazione.
Per fuoriuscite abbondanti assorbire con materiale assorbente inerte e porre in un contenitore sigillato per la successiva eliminazione.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

Precauzioni per la manipolazione sicura:

Non sono necessarie precauzioni particolari.

Misure igieniche:

Non sono necessarie precauzioni particolari.

Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità:

Immagazzinare in luogo fresco, ben ventilato.

Usi finali specifici:

Lavamani

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Parametri di controllo:

Valido per
Italia

Ingrediente	ppm	mg/m ³	Tipo	Categoria	Annotazioni
OLIO MINERALE, NEBBIE 8042-47-5		5	Media ponderata (8 ore)		OEL (IT)
OLIO MINERALE, NEBBIE 8042-47-5		10	Breve Termine		OEL (IT)
OLIO MINERALE, ESCLUSI I LIQUIDI LA LAVORAZIONE DEI METALLI, PURO, ALTAMENTE E SEVERAMENTE RAFFINATI, FRAZIONE INALABILE 8042-47-5		5	Media ponderata (8 ore)	Fonte del valore limite: ACGIH	OEL (IT)

Controlli dell'esposizione:

Protezione delle mani:
Non necessario.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali:

Aspetto	emulsione
	grigiastro
Odore	piacevole
Aspetto	emulsione
	grigiastro
Odore	piacevole
pH	5 - 8
()	
Punto di ebollizione	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Punto di infiammabilità	88 - 92 °C (190.4 - 197.6 °F)
Temperatura di decomposizione	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Pressione di vapore	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Densità	1,06 - 1,09 G/cmc
()	
Densità apparente	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Viscosità	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Viscosità (cinematica)	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Proprietà esplosive	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Solubilità (qualitativa)	miscibile
(Solv.: acqua)	
Solubilità (qualitativa)	miscibile
(Solv.: Acetone)	
Temperatura di solidificazione	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Punto di fusione	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Infiammabilità	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Temperatura di autoaccensione	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Limite di esplosività	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Tasso di evaporazione	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Densità di vapore	Nessun dato disponibile / Non applicabile
Proprietà ossidanti	Nessun dato disponibile / Non applicabile

Altre informazioni:

Nessun dato disponibile / Non applicabile

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

Possibilità di reazioni pericolose:

Vedere la sezione reattività

Condizioni da evitare:

Stabile in normali condizioni di conservazione e d'uso.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

Tossicità orale acuta:

Questo materiale e' considerato a bassa tossicità.

Tossicità per inalazione acuta:

Data la scarsa volatilità del prodotto non vi sono pericoli associati all'inalazione in condizioni d'uso normali

Tossicità dermica acuta:

Questo prodotto è da considerarsi a bassa tossicità per la pelle.
E' inteso come lavamani

Irritazione degli occhi:

Puo' causare una leggera irritazione agli occhi.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**Dati ecologici generali:**

Prodotto biodegradabile di bassa ecotossicità.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**Metodi di trattamento dei rifiuti:**

Smaltimento del prodotto:

Effettuare lo smaltimento in conformità alle specifiche norme locali e nazionali.

Smaltimento di imballaggi contaminati:

Lo smaltimento deve essere fatto in accordo alle disposizioni legali vigenti.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**Trasporto su strada ADR:**

Sostanza non pericolosa

Trasporto ferroviario RID:

Sostanza non pericolosa

Trasporto fluviale ADN:

Sostanza non pericolosa

Trasporto marittimo IMDG:

Sostanza non pericolosa

Trasporto aereo IATA:

Sostanza non pericolosa

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela:**

Contenuto COV (1999/13/EC)	< 3 %
-------------------------------	-------

SEZIONE 16: Altre informazioni**Ulteriori informazioni:**

Le indicazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze e si riferiscono al prodotto allo stato di fornitura. Esse hanno lo scopo di descrivere i nostri prodotti dal punto di vista sicurezza e non intendono garantire alcuna caratteristica.

Questa Scheda Informativa è stata preparata in accordo alle direttive EC 76/768/EEC e relative, sull'approssimazione delle leggi degli stati membri relativamente ai prodotti estetici.