



Säkerhetsdatablad enligt (EG) nr 1907/2006

Sidan 1 / 5

LOCTITE 7850

SDB-nr : 173739

V001.6

Reviderat den: 26.01.2012

Utskriftsdatum: 28.05.2013

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

Produktbeteckning:

LOCTITE 7850

Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från:

Avsedd användning:
Handrengöringsmedel

Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad:

Henkel Norden AB
Box 151 22
167 15 Bromma

SE

Tel.: +46 (0) 10 480 7700

ua-productsafety.norden@se.henkel.com

Telefonnummer för nödsituationer:

+46 10 480 7500 (kontorstid)

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

Klassificering av ämnet eller blandningen:

Märkningsuppgifter (DPD):

R-fraser:
Ej klassificerad som farlig.

Innehåller:
d-limonen

Andra faror:

Detta informationsblad har tagits fram i enlighet med kraven i EU-direktiv 76/768/EEC och andra relaterade direktiv, i närhet med medlemsländernas lagar rörande kosmetiska produkter.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

Angivande av ämnen enligt DPD (EG) nr 1999/45:

Detta informationsblad har tagits fram i enlighet med kraven i EU-direktiv 76/768/EEC och andra relaterade direktiv, i närhet med medlemsländernas lagar rörande kosmetiska produkter.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen:

Inhalation:

Bör inte vara något problem eftersom produkten inte är lättflyktig. Men om patienten känner sig dålig, flytta ut honom i friska luften

Hudkontakt:

Skölj huden med vatten

Ögonkontakt:

Skölj i rinnande vatten (i 10 minuter), konsultera eventuellt läkare.

Förtäring:

Skölj munhålan, drick 1-2 glas vatten, framkalla ej kräkning.
Kontakta läkare.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

Brandegenskaper:

Ej brännbar.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Metoder och material för inneslutning och sanering:

Mindre spill tas upp med pappersduk och placeras i avfallsbehållare.
Större spill vallas in med sand, jord eller liknande material och samlas upp i slutna behållare för vidare destruktion.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

Försiktighetsmått för säker hantering:

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

Allmänna hygieniska åtgärder:

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet:

Behållaren ska förvaras på en sval plats med god ventilation.

Specifik slutanvändning:

Handrengöringsmedel

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Kontrollparametrar:

Gäller för
SE

| Ingående ämnen | ppm | mg/m ³ | Typ | Kategori | Anmärkningar |
|-------------------------------------|-----|-------------------|----------------|----------|--------------|
| LIMONEN (JFR TERPENER) 5989-27-5 | 50 | 300 | Korttidsvärde | | SWO |
| LIMONEN (JFR TERPENER) 5989-27-5 | 25 | 150 | Nivågränsvärde | | SWO |
| TERPENER 5989-27-5 | 25 | 150 | Nivågränsvärde | | SWO |
| TERPENER 5989-27-5 | 50 | 300 | Korttidsvärde | | SWO |

Begränsning av exponeringen:

Handskydd:
Ej nödvändigt.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper:

| | |
|---|---|
| Utseende | Vätska Flytande |
| Lukt | Kräm Orange |
| pH-värde () | 5 - 8 |
| Initial kokpunkt | Ej bestämd(t) |
| Flampunkt | 88 - 92 °C (190.4 - 197.6 °F) |
| Sönderfallstemperatur | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Ångtryck | Ej bestämd(t) |
| Densitet | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Skrymdensitet (skakdensitet, volymvikt) | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Viskositet | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Viskositet (kinematisk) | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Explosiva egenskaper | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Löslighet, kvalitativ (lösningssm: Vatten) | Blandbar |
| Stelningstemperatur | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Smältpunkt | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Brandfarlighet | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Självantändningstemperatur | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Explosionsgräns | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Avdunstningshastighet | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Ångdensitet | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |
| Oxiderande egenskaper | Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt |

Annan information:

Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

Risken för farliga reaktioner:

Se avsnitt reaktivitet

Förhållanden som ska undvikas:

Stabil under normala förvarings- och användningsförhållanden.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

Akut oral toxicitet:

Anses ha låg toxicitet.

Akut inhalativ toxicitet:

Låg flyktighet Liten risk för att farliga ångor frigörs

Akut dermal toxicitet:

Denna produkt anses ha låg dermal toxicitet.
Avsedd för handrengöring

Ögonirritation:

Kan ge lätt irritation på ögonen.

AVSNITT 12: Ekologisk information**Allmänna uppgifter om ekologi:**

Lättnedbrytbar i naturen.

AVSNITT 13: Avfallshantering**Avfallsbehandlingsmetoder:**

Avfallshantering av produkten:

Produkt deponeras enligt lokala och nationella lagar och förordningar.

Avfallshantering av ej rengjord förpackning:

Avfallshandla produkt/emballage enligt föreskrivna regler.

AVSNITT 14: Transportinformation**Vägtransport ADR:**

| | |
|---------------------------|---|
| Klass: | 9 |
| Förpackningsgrupp: | III |
| Klassificeringskod: | M6 |
| Nr för märkning av faran: | 90 |
| UN-nr: | 3082 |
| Varningsetikett: | 9 |
| Benämning: | MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FLYTANDE, N.O.S. (Dipenten) |
| Tunnelrestriktionskod: | (E) |

Järnvägstransport RID:

| | |
|---------------------------|---|
| Klass: | 9 |
| Förpackningsgrupp: | III |
| Klassificeringskod: | M6 |
| Nr för märkning av faran: | 90 |
| UN-nr: | 3082 |
| Varningsetikett: | 9 |
| Benämning: | MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FLYTANDE, N.O.S. (Dipenten) |
| Tunnelrestriktionskod: | |

Insjötransport ADN:

| | |
|---------------------------|---|
| Klass: | 9 |
| Förpackningsgrupp: | III |
| Klassificeringskod: | M6 |
| Nr för märkning av faran: | |
| UN-nr: | 3082 |
| Varningsetikett: | 9 |
| Benämning: | MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FLYTANDE, N.O.S. (Dipenten) |

Sjötransport IMDG:

| | |
|-----------------------|---|
| Klass: | 9 |
| Förpackningsgrupp: | III |
| UN-nr: | 3082 |
| Varningsetikett: | 9 |
| EmS: | F-A ,S-F |
| Marine pollutant: | P |
| Proper shipping name: | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (Dipentene) |

Flygfrakt IATA:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Klass: | 9 |
| Förpackningsgrupp: | III |
| Packaging-Instruction (passenger) | 964 |
| Packaging-Instruction (cargo) | 964 |
| UN-nr: | 3082 |
| Varningsetikett: | 9 |
| Proper shipping name: | Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s. (Dipentene) |

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:**

| | |
|------------------------------|--------|
| VOC-innehåll (1999/13/EC) | < 10 % |
|------------------------------|--------|

AVSNITT 16: Annan information**Övrig information:**

"Angivelserna stöder sig på vår nuvarande kännedom och syftar på produkten i levererat tillstånd. De ska beskriva våra produkter med avseende på säkerhetskrav och har därför ej för avsikt att beskriva några produktspecifika egenskaper."

Detta informationsblad har tagits fram i enlighet med kraven i EU-direktiv 76/768/EEC och andra relaterade direktiv, i närhet med medlemsländernas lagar rörande kosmetiska produkter.