



Karta bezpečnostných údajov podľa (ES) 1907/2006

Strana 1 od 5

Loctite 7850

KBÚ : 173739

V001.3

Revízia: 26.01.2012

Dátum tlače: 01.02.2013

ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

Identifikátor produktu:

Loctite 7850

Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú:

Plánované použitie:

Čistič rúk

Podrobnosti o dodávateľovi:

HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.

Záhradnícka 91

82108 Bratislava

SK

Tel. +42 (1) (0)2-502 46 111

ua-productsafety.sk@henkel.com

Núdzové telefónne číslo:

+421 2 54 774 166 (24h)

ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

Klasifikácia látky alebo zmesi:

Prvky označovania (DPD):

R-vety:

Nie sú klasifikované ako nebezpečné.

Obsahuje:

(R)-1-metyl-4-(propén-2-yl)cyklohexén

Iná nebezpečnosť:

Tento informačný dokument bol pripravený v súlade s požiadavkami smernice EC Directive 76/768/EEC a ostatných smerníc, po aproximácii na legislatívu príslušného členského štátu, ktoré sa týkajú kozmetických produktov.

ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

Zoznam zložiek podľa nariadenia DPD (ES) č. 1999/45:

Tento informačný dokument bol pripravený v súlade s požiadavkami smernice EC Directive 76/768/EEC a ostatných smerníc, po aproximácii na legislatívu príslušného členského štátu, ktoré sa týkajú kozmetických produktov.

ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

Opis opatrení prvej pomoci:

Inhalácia - vdýchnutie:

Nemal by nastať problém, pretože produkt je málo prchavý. Pokiaľ však postihnutá osoba pocíti nevoľnosť, odveďte ju na čerstvý vzduch.

Kontakt s pokožkou:

Pokožku poumývajte vodou.

Kontakt s očami:

Vyplachujte ihneď pod tečúcou vodou (10 minút), v prípade nevyhnutnosti vyhľadajte lekársku pomoc.

Ingescia - prehltnutie:

Vypláchnite ústa, vypite 1-2 poháre vody, nevyvolávajte zvracanie.
Vyhľadajte lekársku pomoc.

ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia**Reakcia látky pri požiari:**

Nehorľavý.

ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení**Materiál a metódy na zabránenie šírenia a čistenie:**

Menšie množstvo uniknutého produktu poutierajte papierovou utierkou a do likvidácie umiestnite do zbernej nádoby.

Väčšie množstvo uniknutého produktu absorbujte do vhodného inertného absorpčného materiálu a až do likvidácie umiestnite do utesnených nádob.

ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie**Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie:**

Nie sú potrebné žiadne konkrétne opatrenia.

Hygienické opatrenia:

Nie sú potrebné žiadne zvláštne opatrenia.

Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility:

Nádoby uchovávajte na chladnom, dobre vetranom mieste.

Špecifické konečné použitie(-ia):

Čistič rúk

ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana**Kontrolné parametre:**

Platné pre
SK

žiadne

Kontroly expozície:**Ochrana rúk:**

Nie je potrebná.

ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach:

Vzhľad	kvapalina kvapalný krém
Zápach	oranžový
pH	5 - 8
()	
Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah	Nestanovené
Teplota vzplanutia	88 - 92 °C (190.4 - 197.6 °F)
Teplota rozkladu	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Tlak pár	Nestanovené
Relatívna hustota	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Špecifická hmotnosť:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Viskozita	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Viskozita (kinematická)	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Výbušné vlastnosti	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Rozpusťnosť kvalitatívna (Rozp.: voda)	miešateľný
Teplota tuhnutia	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Teplota topenia	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Horľavosť	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Teplota samovznietenia	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Limity výbušnosti	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Rýchlosť odparovania	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Hustota pár	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa
Oxidačné vlastnosti	Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa

Iné informácie:

Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa

ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

Možnosť nebezpečných reakcií:

Vid'. časť reaktivita

Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť:

Prípravok je za normálnych podmienok skladovania a zaobchádzania stabilný.

ODDIEL 11: Toxikologické informácie

Toxicita po požití:

Tento produkt sa pokladá za málo toxický pri prehltnutí.

Toxicita pri nadýchaní:

Následom malej prchavosti produktu nejstvue nebezpečenstvo spojené s jeho inhaláciou za normálnych okolností použitia.

Akútna dermálna toxicita

Tento produkt sa pokladá za málo dermálne toxický (cez pokožku).
Produkt je určený na použitie ako prostriedok na čistenie rúk.

Očná dráždivosť:

Môže spôsobiť mierne podráždenie očí.

ODDIEL 12: Ekologické informácie

Všeobecné ekologické informácie:

Biologicky odbúrateľný produkt s nízkou ekotoxicitou

ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní**Metódy spracovania odpadu:**

Likvidácia produktu:

Likvidujte v súlade s miestnymi a národnými predpismi.

Výrobok zlikvidujte v súlade so zákonom č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Likvidácia nevyčisteného obalu:

Likvidácia obalu podľa úradných predpisov.

ODDIEL 14: Informácie o doprave**Cestná preprava ADR:**

Trieda:	9
Obalová skupina:	III
Klasifikačný kód:	M6
Trieda nebezpečnosti pre dopravu:	90
UN-čís.:	3082
Výstražný lístok:	9
Technický názov:	LÁTKY OHROZUJÚCE ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, KVAPALNÉ, I. N. (dipentén)
Správne expedičné označenie OSN:	(E)

Železničná preprava RID:

Trieda:	9
Obalová skupina:	III
Klasifikačný kód:	M6
Trieda nebezpečnosti pre dopravu:	90
UN-čís.:	3082
Výstražný lístok:	9
Technický názov:	LÁTKY OHROZUJÚCE ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, KVAPALNÉ, I. N. (dipentén)
Správne expedičné označenie OSN:	

Vnútrozemská lodná preprava ADN:

Trieda:	9
Obalová skupina:	III
Klasifikačný kód:	M6
Trieda nebezpečnosti pre dopravu:	
UN-čís.:	3082
Výstražný lístok:	9
Technický názov:	LÁTKY OHROZUJÚCE ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, KVAPALNÉ, I. N. (dipentén)

Námorná preprava IMDG:

Trieda:	9
Obalová skupina:	III
UN-čís.:	3082
Výstražný lístok:	9
EmS:	F-A ,S-F
Látky znečisťujúce morskú vodu:	P
Správne expedičné označenie:	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (Dipentene)

Letecká preprava IATA:

Trieda:	9
Obalová skupina:	III
Packaging-Instruction (passenger)	964
Packaging-Instruction (cargo)	964
UN-čís.:	3082
Výstražný lístok:	9
Správne expedičné označenie:	Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s. (Dipentene)

ODDIEL 15: Regulačné informácie**Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia:**

Obsah VOC (EC)	< 10 %
-------------------	--------

ODDIEL 16: Iné informácie**Ďalšie informácie:**

Tieto informácie sú založené na našich súčasných poznatkoch a týkajú sa produktu vo forme, v ktorej sa dodáva. Zámerom je opísať naše produkty z pohľadu bezpečnostných požiadaviek, negarantujeme nimi žiadne konkrétne vlastnosti.

Tento informačný dokument bol pripravený v súlade s požiadavkami smernice EC Directive 76/768/EEC a ostatných smerníc, po aproximácii na legislatívu príslušného členského štátu, ktoré sa týkajú kozmetických produktov.