



## Säkerhetsdatablad enligt (EG) nr 1907/2006

Sidan 1 / 4

Loctite 7855

SDB-nr : 173179

V001.6

Reviderat den: 25.01.2012

Utskriftsdatum: 09.07.2013

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

**Produktbeteckning:**

Loctite 7855

**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 tillämbart.

**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 <sup>3</sup>	Typ	Kategori	Anmärkningar
DIMETYLGLUTARAT 1119-40-0	5	33	Nivågränsvärde		SWO
DIMETYLSUCCINAT 106-65-0	5	30	Nivågränsvärde		SWO
OLJEDIMMA, INKL. OLJERÖK 8042-47-5		1	Nivågränsvärde		SWO
OLJEDIMMA, INKL. OLJERÖK 8042-47-5		3	Korttidsvärde		SWO
DIMETYLADIPAT 627-93-0	5	36	Nivågränsvärde		SWO

**Begränsning av exponeringen:**

Handskydd:  
Ej nödvändigt.

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper:

Utseende	Emulsion
Lukt	Gråaktig behaglig
Utseende	Emulsion
Lukt	Gråaktig behaglig
pH-värde ( )	5 - 8
Initial kokpunkt	Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt
Flampunkt	88 - 92 °C (190.4 - 197.6 °F)
Sönderfallstemperatur	Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt
Ångtryck	Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt
Densitet ( )	1,06 - 1,09 g/cm <sup>3</sup>
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
Löslighet, kvalitativ (lösningssm: Aceton)	Blandbar
Stelningstemperatur	Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt
Smältpunkt	Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt
Brandfarlighet	Inga data tillgängliga / Inte tillämpligt
Självtändningstemperatur	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: Tokikologisk 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:

Avfallshandtera produkt/emballage enligt föreskrivna regler.

**AVSNITT 14: Transportinformation****Vägtransport ADR:**

Inget riskgods

**Järnvägstransport RID:**

Inget riskgods

**Insjötransport ADN:**

Inget riskgods

**Sjötransport IMDG:**

Inget riskgods

**Flygfrakt IATA:**

Inget riskgods

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

VOC-innehåll < 3 %  
(1999/13/EC)

**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.