



Sikkerhedsdatablad iht. (EF) nr. 1907/2006

Side 1 fra 4

Loctite 7855

SDB-nr. : 173179
 V001.6
 revideret d.: 25.01.2012
 Trykdato: 06.08.2012

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

Produktidentifikator:

Loctite 7855

Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes:

Tiltænkt brug:
 Håndrensemiddel

Dansk PR-nr.:

Ikke pligtig.

Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

Henkel Norden AB / Branch Copenhagen
 Helgeshøj Allé 20-22
 2630 TAASTRUP

DK

Tlf.: +46 10 480 7710

ua-productsafety.norden@se.henkel.com

Nødtelefon:

+46 10 480 7500 (kontortid)

PUNKT 2: Fareidentifikation

Klassificering af stoffet eller blandingen:
Mærkningselementer (DPD):

R-sætninger:
 ikke anvendelig.

Andre farer:

Dette datablad er udarbejdet i overensstemmelse med reglerne i EF-direktiv 76/768/EØF og andre relaterede direktiver, om tilpasning af medlemslandenes lovgivning vedrørende kosmetik.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Deklaration af Indholdstoffer ifølge DPD (EC) nr. 1999/45:

Dette datablad er udarbejdet i overensstemmelse med reglerne i EF-direktiv 76/768/EØF og andre relaterede direktiver, om tilpasning af medlemslandenes lovgivning vedrørende kosmetik.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding:

Ikke sandsynligt, da produktet er tungt flygtigt. I tilfælde af ubehag bringes personen ud i frisk luft

Hudkontakt:

Vask huden med vand

Øjenkontakt:

Skyl under rindende vand (i 10 minutter), kontakt i givet fald en læge.

Indtagelse:

Skyl mundhulen, drik 1-2 glas vand, undlad at fremprovokere opkastning.
Kontakt en læge.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

Brandegenskaber:

Ikke brændbart.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Hvis der spildes mindre mængder, kan disse tørres op med et stykke køkkenrulle, som derefter anbringes i en beholder til renovation.

Hvis der spildes større mængder, anvendes inert absorberende materiale, som anbringes i en forseget beholder til renovation.

Vedrørende bortskaffelse se punkt 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

Forholdsregler for sikker håndtering:

Særlige forholdsregler er ikke nødvendige.

Generelle hygiejneforholdsregler:

Særlige forholdsregler er ikke nødvendige.

Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Opbevar beholderen på et køligt sted med god udluftning.

Særlige anvendelser:

Håndrensemiddel

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Kontrolparametre:

Gælder for
DK

Indholdsstof	ppm	mg/m ³	Type	Kategori	Bemærkninger
OLIETÅGE, MINERALOLIEPARTIKLER 8042-47-5		1	Grænseværdi		GV (DK)

Eksponeringskontrol:**Håndbeskyttelse:**

Ikke pligtig.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

Udseende	Emulsion
	Gråligt
Lugt	behagelig
Udseende	Emulsion
	Gråligt
Lugt	behagelig
pH-værdi ()	5 - 8
Begyndelseskogepunkt	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Flammepunkt	88 - 92 °C (190.4 - 197.6 °F)
Dekomponeringstemperatur	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Damptryk	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Densitet ()	1,06 - 1,09 g/cm ³
Pulverrumsvægt	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Viskositet	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Viskositet (kinematisk)	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Eksplorative egenskaber	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Opløselighed, kvalitativt (Opløs.: Vand)	Blandbar
Opløselighed, kvalitativt (Opløs.: Acetone)	Blandbar
Størkningstemperatur	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Smeltepunkt	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Antændelighed	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Selvantændelsestemperatur	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Eksplisionsgrænser	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Fordeleingskoefficient: n-oktanol/vand	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Fordampningshastighed	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Dampmassefylde	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Oxiderende egenskaber	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt

Andre oplysninger:

Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

Risiko for farlige reaktioner:

Se sektion reaktivitet

Forhold, der skal undgås:

Stabilt under normale opbevarings- og anvendelsesforhold.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

Akut oral toksicitet:

Dette materiale anses for at have en lav giftighed.

Akut inhalativ toksicitet:

Da produktet er tungtflygtigt er der ingen risiko for indånding under normale forhold

Akut dermal toksicitet:

Dette produkt anses for at have lav hudtoksicitet.

Anvendes som håndrens

Irritation af øjnene:

Kan forårsage mild øjenirriterende.

PUNKT 12: Miljøoplysninger**Almene angivelser vedrørende økologi:**

Hurtigt biologisk nedbrydeligt.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**Metoder til affaldsbehandling:**

Bortskaffelse af produktet:

Skal bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer.

Bortskaffelse af den urensede emballage:

Bortskaffelse ifølge myndighedernes forskrifter.

PUNKT 14: Transportoplysninger**Vejtransport ADR:**

Intet risikogods

Jernbanetransport RID:

Intet risikogods

Flod- og kanaltransport ADN:

Intet risikogods

Søfartstransport IMDG:

Intet risikogods

Lufttransport IATA:

Intet risikogods

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:**

VOC-indhold < 3 %
(1999/13/EC)

PUNKT 16: Andre oplysninger**Yderligere informationer:**

Informationen er givet på baggrund af vores nuværende erfaringer og gælder for produktet i den stand det leveres. Formålet er at beskrive vore produkter med hensyn til sikkerhedskrav ikke at garantere for bestemte egenskaber.

Dette datablad er udarbejdet i overensstemmelse med reglerne i EF-direktiv 76/768/EØF og andre relaterede direktiver, om tilpasning af medlemslandenes lovgivning vedrørende kosmetik.