

SIKKERHETSDATABLAD

DECA-FLUX PINCEL ECOGEL

Dato: 2011.02.28 (Erstatter: 2008.04.15)

1. IDENTIFISERING AV PRODUKT OG SELSKAP

PRODUKT:
DECA-FLUX PINCEL ECOGEL

BRUKSOMRÅDE:
Flussmiddel for myklodding kopperrør

DISTRIBUTØR:
Tubman AB
Värmdövägen 189
131 40 Nacka
Sverige
Tel: +46 8 404 11 40
www.tubman.se

Opplysninger i krisesituasjoner: Giftinformasjonen Tel.: + 47 22 59 13 00.

2. RISIKO OG FARE

FOR FOLK OG MILJØ:
Det er ingen helse eller miljø risiko/fare forbundet med dette produkte.

3. PRODUKT INFORMASJON OG SAMMENSETNING

KOMPONENTER	VEKT %	FARO-KLASSE	RISKFRASER	EINECS N°:	CAS N°
Blanding av fet alkohol	<>15	Xn	R 22,R 36	500-212-8	68439-49-6
Fett syre	<>5	---	---	266-926-4	67707-02-04
Ammoniumklorid	<50	---	---	217-900-6	2002-24-6
Vann	Rest	---	---	---	---

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

INNÅNDING:
Pust frisk luft og konsulter lege.

HUDKONTAKT:

Vask med såpe og vann.

ØYNEKONTAKT:

Skyll øynene umiddelbart med rikelig rent vann.

SVELGING:

Skyll munnen med vann, unngå å fremkalle brekninger og kontakt lege omgående.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

BRANNSLUKNINGSMIDDEL:

Benytt pulver, skum eller pulverisert vann.

BRANN OG EKSPLOSJONSFARE:

Ingen, produktet er eksplosjons sikkert og ikke antennelig.

INDIVIDUELL BESKTTELSE:

Benytt ansiktsmaske ved slukking.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

PERSONLIG BESKYTTELSE:

Følg beskrevet personvern i punkt 8.

RENGØRINGSMETOD: Ved utslipp av produktet sug opp middelet med sand eller sagflis.

Vask deretter overflaten med rikelige mengder varmt vann.

7. ANVENDELSE OG LAGRING

ANVENDELSE:

- Ikke spis, drikk eller røyk samtidig ved bruk produktet.
- Unngå direkte hudkontakt - det er anbefalt å bruke penselen, som følger med i lokket, til påsmøring.
- Oppbevar boksen med lokket på.
- Unngå direkte innånding av røyken som oppstår under oppvarming.

LAGRING:

Ingen spesielle tiltak under normale forhold..

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

MAKSIMAL EKSPONERINGSTID:

Ingen.

ÅNDEDRETTSORGANER:

Benytt ansiktsmaske ved langvarig bruk innendørs, samt i trange og dårlig ventilerte rom. Ikke nødvendig ved utendørs bruk, og på åpne plasser.

ØYNE:

Beskyttelsesbriller anbefales for å forhindre sprut.

HUD:

Ved allergi mot produktet eller overfølsom hud er det nødvendig å benytte hansker av neopren.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form ved 20° C: Gel	Frysepunkt: -10° C
Lukt: Ingen	Flammepunkt: Ikke oppgitt
Farge: Gultonet	Fordampningstemp: Ikke oppgitt
pH-verdi: 6/7	Tetthet/egenvekt: 1.10 gr/cc
Kokepunkt: 110° C	Vannløslighet: Totalt

10. STABILITET OG REAKTIVITET**STABILITET:**

Stabil emulsjon opptil 65°C og aktivitet opptil 300°C.

FORHOLD SOM BØR UNNGÅS:

Ingen.

MATERIALER SOM BØR UNNGÅS:

Ingen.

FARLIGE NEDBRYTNINGSPRODUKTER:

Ingen.

11. Toksikologisk informasjon**AKUTT TOKSISITET:**

LD50 oralt for rotter. Ugiftig ved maksimal dose.

FORGIFTNINGSMÅTER: Ingen.

AKUTTE VIRKNINGER/SYMPTOMER:

Kan virke irriterende på øyne, neseslimhinner og åndedrettssystem. Hudirritasjon, særlig dersom det er åpne sår. Tilfeller av migrene er ikke beskrevet, og heller ikke spontane brekninger eller kvalme ved lokal bruk av produktet.

KRONISKE VIRKNINGER:

Ingen kronisk endring forårsakes ved lokal bruk av produktet.

12. MILJØOPPLYSNINGER

ØKOTOKSIKOLOGI (MILJØPÅVIRKNING):

Ingen.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Respekter og følg lokale og nasjonale retningslinjer

PRODUKT AVFALL:

Leveres til godkjente miljøstasjon.

FORPAKNING AVFALL:

Leveres til godkjente miljøstasjon.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Ingen spesielle tiltak.

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

KLASSIFISERING:

Dette produktet er ikke gjenstand for klassifisering, i henhold til kriterienegitt i retningslinjer fra EU, om kontroll av farlige stoffer og preparater.

Produktet har blitt tilpasset til Europeiske Normer EN 29454 (2.1.2.C) av november 1993 over "Flussmiddel for myklodding" som erstatter normen DIN 8511.

S-SETNINGER:

S23: Pust ikke inn gasser, røyk eller aeroslo.

S25: Unngå kontakt med øynene.

S26: Ved kontakt med øynene, skyl dem omgående og rikelig med rent vann og konsulter lege.

16. ANDRE OPPLYSNINGER SOM HAR BETYDNING FOR HMS

Denne informasjonen er gitt med den største nøyaktighet og er basert på vår kjennskap til produktet ved utgivelsestidspunktet. Informasjonen kan tjene som retningslinjer for sikker og korrekt håndtering av produktet (bruk, håndtering, oppbevaring, transport, fjerning av rester og overskudd). Den er imidlertid ikke å betrakte som en garanti eller kvalitetsnorm. Denne informasjonen kan bare anvendes på dette produktet og er ikke gyldig hvis produktet brukes sammen med andre materialer eller med en annen prosedyre enn det er beregnet for. Bruken og anvendelsen av produktet er ikke under vår kontroll. Den faller således under

kjøperens ansvar. Oppfyllelse av anvisningene i databladet fritar ikke brukeren fra plikten til å iaktta eventuelle lovbestemte regler som gjelder.
