

Sikkerhetsdatablad

Sikkerhetsdatablad etter (EF) nr. 1907/2006.

1. ANGIVELSE AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

Identifikasjon av stoffet eller stoffblandingen:

SKLISIKRING (Liberon nr. 569)

Deklarasjonsnummer: Ikke deklarasjonspliktig.

Bruk av stoffet/stoffblandingen:

Sklisikring.

Identifikasjon av selskap/foretak:

ALANOR AS

P.B. 2190

N-3103 Tønsberg

Tel.: 33 36 29 70

Faks: 33 36 29 71

Identifikasjon af producent:

V 33 S.A.

Rue Croix Bernard La Muyre

F-39210 Domblans Cedex

Tlf. 0033 3 84 35 00 33

Fax 0033 3 84 44 63 18

Nødnummer:

33 36 29 70

Ansvarlig for sikkerhetsdatablad (e-post):

Erik Lindgren, ALTox a/s (el@alttox.dk)

2. FAREIDENTIFIKASJON

ALTox a/s har den 23. oktober 2008 vurdert at materialet ikke skal klassifiseres etter "Forskrifter om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier". Inneholder adipohydrazid. Kan gi en allergisk reaksjon.

Klassifisering:

-

3. SAMMENSETNING/ANGIVELSE AV BESTANDDELER

% w/w	navn	CAS	EINECS/ELINCS	Stoffklassifisering
< 0,5	Adipohydrazid	1071-93-8	213-999-5	R43
< 2	Dipropylenglykolmetyleter	34590-94-8	252-104-2	-

Inneholder konserveringsmiddel.

Ordlyden av R-setningene - se punkt 16.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Innånding:

Bring personen i frisk luft. Holdes i ro under oppsyn. Ved ubehag: Søk lege.

Hud:

Fjern straks forurensede klær. Skyll huden og vask grundig med vann og såpe. Smør huden inn med håndkrem. Ved fortsatt irritasjon: Søk lege.

Øyne:

Skyll straks med vann eller saltvann. Evt. kontaktlinser fjernes og øyet sperres godt opp. Ved fortsatt irritasjon: Søk lege.

Svelging:

Skyll straks munnen grundig og drikk rikelig vann. **Fremkall ikke oppkast.** Inntreffer oppkast, holdes hodet lavt for å unngå mageinnhold i lungene. Ved ugehag: Søk lege.

Informasjon:

Ved kontakt med lege eller sykehus, vis dette sikkerhetsdatablad.

5. BRANNSLOKKINGSTILTAK

Tiltak ved brann:

Kan ikke brenne.

Brannslukningsmidler:

Ikke relevant.

Farlige forbrenningsprodukter:

Ikke relevant.

Vernetiltak ved brann:

Ikke relevant.

6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP

Personlig beskyttelse:

Bruk personlig verneutstyr - se punkt 8. Begrens spredningen. Sørg for god utlufting.

Miljøbeskyttelse:

Helles aldri ut i kloakken - se punkt 12. Informer de lokale myndigheter ved utslipp i omgivelsene.

Metoder til opprydding:

Sølet suges opp med granulat eller likn. Oppsamles i egnete beholdere. Skyll stedet hvor sølet oppsto grundig med vand. Fortsatt behandling av søl - se punkt 13.

7. HÅNDTERING OG LAGRING

Håndtering:

Se punkt 8.

Lagring:

I godt tillukket beholder.

Særlige bruksområder:

Se bruk av stoffet/stoffblandingen - punkt 1.

8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG VERNEUTSTYR

Grenseverdier for eksponering:

50 ppm = 300 mg/m³ H (Dipropylenglykolmetyleter).

H = Stoffet kan tas opp gjennom huden.

Eksponeringskontroll:

Unngå innånding av dampe og aerosoltåke. Arbeidsrom skal være godt ventilert. Unngå kontakt med hud, øyne og klær. Skift straks forurenset tøy. Vask hvis huden blir tilsølt.

Ved en kartlegging av arbeidsmiljøet skal det sikres at personell ikke utsettes for påvirkninger som kan innebære risiko ved graviditet eller amming.

Personlig verneutstyr:**Innånding:**

Normalt ikke nødvendig.

Hud:

Bruk vernehansker av f.eks. nitrilgummi. Det her ikke vært mulig å finne data for gjennombruddstid av nitrilgummi, derfor anbefales det å skifte ut hansken hvis man søler på den.

Øyne:

Tettsittende vernebriller ved risiko for sprut.

Begrensning og overvåkning av miljøeksponering:

-

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Utseende:	Væske
Lukt:	Av akryl
pH:	8,5
Kokepunkt / Kokeområde (°C):	-
Flammepunkt (°C):	-
Antennelsestemperatur (°C):	-
Ekspløsjongrenser (vol% - vol%):	-
Damptrykk (kPa):	-
Relativ tetthet (g/cm³) v/20°C:	1,03
Vannløselighet:	Lettløslig
Viskositet v/23°C:	-
Andre opplysninger:	-

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet:

Normalt stabilt.

Forhold som skal unngås:

-

Stoffer som skal unngås:

Unngå oksidationsmidler, sterke syrer og sterke baser.

Farlige nedbrytingsprodukter:

Ved oppvarming til meget høye temperaturer (spalting) utskilles meget giftige gasser (særlig karbon- og nitrogenoksider).

11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Opptaksveier:

Lungene og mage-tarm-kanalen.

AKUTT**Innånding:**

Innånding av damp og sprayet veske kan gi anledning til irritasjon av luftveiene og kan gi ubehag, kvalme, hodepine og svimmelhet.

Hud:

Kan virke irriterende og kan gi tørr eller sprukket hud.

Ved omfattende eller langvarig kontakt kan Dipropylenglykolmetyleter tas opp gjennom huden.

Øyne:

Kan gi irritasjon med rødme og smerter.

Svelging:

Kan gi irritasjon i munn, hals og mage-tarm-kanalen.

LANGTIDSEFFEKT

Innånding av høye konsentrasjoner eller hyppig innånding av selv små mengder organisk løsemiddel kan gi skader på bl.a. lever, nyrer og sentralnervesystem.

Gjentatt eksponering kan gi irritasjon, tørr og sprukket hud og evt. eksem.

Inneholder adipohydrazid. Kan gi en allergisk reaksjon.

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Økotoksitet:

-

Mobilitet:

Produktet er blandbart med vann og vil fordeles i vannet.

Persistens og nedbrytbarhet:

-

Bioakkumuleringspotensial:

-

Andre skadevirkninger:

-

13. DISPONERINGSHENSYN

Rester og avfall bør ikke tilføres avløpsnett, men leveres for avfallsbehandling til godkjent mottak.

EAK-kode: 20 01 28 Avfallstoffnummer: 7051

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

Ikke omfattet av transportreglene (ADR/RID).

15. OPPLYSNINGER OM REGELVERK

EF-nr.: -

Deklarasjonsnummer: Ikke deklarasjonspliktig.

Faresymbol:

-

Innholdsmerking:

Inneholder adipohydrazid. Kan gi en allergisk reaksjon.

Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning fra yrkesmessige brukere.

Risiko- og sikkerhetssetninger:

S 2: Oppbevares utilgjengelig for barn.

S 29: Må ikke tømmes i kloakkavløp.

S 51: Må bara anvendes på godt ventilerte steder.

ALTox a/s har den 22. august 2008 vurdert at materialet ikke skal klassifiseres etter "Forskrifter om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier". (Det skal være Sikkerhetsdatablad for stoffblandinger som inneholder $\geq 1\%$ stoffer med administrativ norm/grenseverdi).

Begrensning av bruk:

Barn og ungdom (personer under 18 år) skal ikke utføre arbeid med produktet.

16. ANDRE OPPLYSNINGER

Ordlyd på R-setninger nevnt i punkt 2 og 3:

R 43: Kan gi allergi ved hudkontakt.

Råd om særlig opplæring:

Materialet må kun brukes av personer som har fått grundig instruksjon i hvordan arbeidet skal utføres og som har kjennskap til innholdet i dette sikkerhetsdatabladet.

YL-gr.: 00

Andre opplysninger:

*Dette sikkerhetsdatablad er utarbeidet etter REACH forordning (EF) nr. 1907/2006.

Utgave nr.:	Endret:	Endring i punkt:	Erstatter sikkerhetsdatablad av:
1	23. oktober 2008	*	-

Utarbeidet av: ALTox a/s - Godthåbsvej 177 - 2720 Vanløse - Danmark Tlf. +45 38 34 77 98 – Faks +45 38 34 77 99 / EL - Kvalitetskontroll: PW