

HMS - DATABLAD for DECOTHANE TWIN PACK KOMP. A.

HELSE- MILJØ- OG SIKKERHETSDATABLAD

Utgitt: 14.09.00.

Side: 2

5. TILTAK VED BRANN

Slukningsmidler: CO₂, pulver- eller skumapparat. Ikke bruk vann.

Brann- og eksplosjonsfare:

Brannfarlig. Kan ved brann frigjøre noe isocyanat, og kan ved dekomponering utvikle sot-CO₂ og CO, NO_x, hydrokarboner og cyanider.

Spesielt påkrevet utstyr: Friskluft-apparat anbefales brukt ved slukking.

6. Tiltak ved søl og lekkasje.

Personell: Bruk beskyttelsesutstyr som beskrevet i kap. 8.

Miljø: Unngå utslipp av våt material til avløpssystem og drenering, samt drikkevannskilder.

Oppsamling: Behandles som spesialavfall; skrapes opp, bruk absorberingsmiddel og fei. Rester kan fjernes ved hjelp av løsningsmidler.

7. Håndtering og lagring.

Håndtering: Unngå statiske utladninger!

I tilfelle utilstrekkelig ventilasjon på påføringsstedet, bør det brukes egnet åndedrettsvern.

Personer som er allergisk disponerte bør ikke utføre arbeider med produktet.

Bruk vernetøy som beskrevet i kap. 8 og unngå å innta måltider i påføringsområdet.

Hold en høy standard i personlig og industriell hygiene!

Lagringsanvisning: Bør lagres stående i original lukket emballasje. Temp: 10-20⁰

8. Forebyggende tiltak & personlig verneutstyr:

ADMINISTRATIVE NORMER:

Navn:	CAS-nr.:	Adm. norm:
n-propyl acetat	109 - 60 - 4	420 mg/m ³

FOREBYGGENDE TILTAK:

Hånd: Bruk egnet vernehanske av -Vinyl/PVC- Neopren eller Nitril.

ØYEVERN: Bruk vernebriller eller ansiktskjerm under sprøyting.

HUD: Kjeledress/Vernetøy av bomull eller syntetisk er vanligvis tilstrekkelig. Sterkt tilgriset arbeidstøy bør fjernes og huden vaskes med såpe og vann.

ÅNDEDRETT: Bruk egnet åndedrettsvern under sprøyting. I trange omgivelser bør også annet personell, som befinner seg på sprøytstedet, bruke vernemaske av type som tilfredstiller EN 149.

9. FYSIKALSKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

HMS - DATABLAD for DECOTHANE TWIN PACK KOMP. A.

HELSE- MILJØ- OG SIKKERHETSDATABLAD

Utgitt: 14.09.00.

Side: 3

Produktets form	Pasta-konsistens		
Farge	Farvekart		
Lukt	Mild- (esterliknende).		
Løselighet	Løsemidler (ikke kontakt med vann)		
Smelte/Frysepunkt	< -40 ⁰ C	Kokepunkt	99 - 147 ⁰ C.
Tetthet	1,64	Flammepunkt	46 ⁰ C.
Ekspløsjonsområde, %- %	IK	pH konsentrat	IK
Tørrestoff: 87,5 %			

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET: Stabilt under normale forhold og lagring.

REAGERER MED: Vann.

FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER: Sot - Oksider av karbon / nitrogen. Hydrokarboner og Cyanider.

11. HELSEFARE OG TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

GENERELT : Farlig ved innånding - løsemiddelbasert - YL-gruppe 2.

INNÅNDING: Kan bevirke ubehag - kvalme/svimmelhet - spesielt ved bruk i trange omgivelser.

HUDKONTAKT: Kan irritere sensitiv hud.

ØYEKONTAKT: Sprut og sprøytestøv kan irritere øyet.

SVELGING: Dersom det av en eller annen grunn skulle svelges (lite sannsynlig) i anseelig mengde, bør tiltak igangsettes straks, da produktet kan gi sterkt ubehag. (se kap. 4.)
Drikk rikelig med rent vann.
Dersom produktet ikke er svelget: Skyll straks munnen med rikelig vann.

Dersom informasjonen ikke følges, kan uforsiktighet medføre helseskader på et senere tidspunkt

12. ØKOTOKSIKOLOGISK INFORMASJON

Det forefinnes ingen spesielle informasjoner eller data, men produktet skal ikke tømmes i drenering eller avløp.

13. AVFALLSDISPONERING

Skal ikke tømmes i drenering eller avløp og bør ikke få avløp til grunnvann.

HMS - DATABLAD for
DECOTHANE TWIN PACK KOMP. A.
HELSE- MILJØ- OG SIKKERHETSDATABLAD

Utgitt: 14.09.00.

Side: 4

Produkt og emballasje skal behandles som spesialavfall.

14. TRANSPORTINFORMASJON

GENERELT: Brannfarlig.	
IMDG(Sjø)	Klasse 3,3 p.g. III
UN nr:	1263 Maling
ICAO / IATA	Klasse 3 p.g. III
ADR / RID	Klasse 3 Item 31[Ⓞ]
EmS	3 - 05
MFAG	310

15. NORSKE LOVER OG BESTEMMELSER

Fareklasse: Xi Irriterende - Ylgr.2. - Brannfarlig: F₀

R-SETNINGER:

R 10:	Brannfarlig.
R 43:	
R 52/53	Skadelig for vannlevende organismer; kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

S-SETNINGER:

S 2 :	OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN.
S 23 :	Unngå innånding av gass/røyk/damp/sprøytetåke.
S 24/25:	Unngå hud- og øyekontakt.
S 29 :	Må ikke tømmes i kloakkavløp.
S 36/37/39:	Bruk egnede verneklær, hansker og briller/ansiktsskjerm.
S38 :	Hvis effektiv ventilasjon ikke er mulig, må det brukes egnet åndedrettsvern.
S 45 :	Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig, vis etiketten hvis mulig.

16. ANNEN INFORMASJON

REVISJONSDATO: 18.09.00

Erstatter datablad av dato:

BRUKERNES ANMERKNINGER

Datakilder: EH-40/97 Occupational Exposure Limits 1997.
Control of Substances Hazardous to Health Regulations 1988 (revidert jan 95).