

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet af Intecon a/s - et medlem af MILJØ-KEMI Gruppen

OCCHO DENMARK A/S
Stærmosen 42
DK-3250 Gilleleje
Telefon 70 23 30 80
Telefax 70 23 30 90



1. Produktnavn:

POLY

Produktregistreringsnummer:

-

Anvendelse:

Anvendes som rense- og blankemiddel (antistatisk).

Dato:

20.05.1998

Revideret:

28.06.2001

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Indeholder bl.a.

CAS-nr.

Vægt-%

Klassificering

2-Propanol
Siliconeolie

67-63-0
-

15-20
-

F;R11 Xi;R36 R67
-

3. Fareidentifikation:

Produktet indeholder opløsningsmidler, som kan optages gennem huden, og som ved indånding i større mængder over længere tid kan give skader på centralnervesystemet. Produktet kan evt. medføre allergisk eksem. Produktet er brandfarligt.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding: Søg til frisk luft. Hvis utilpashed fortsætter, kontaktes læge.

Hudkontakt: Huden afvaskes i rigelige mængder vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden ind i en fed creme. Kontakt læge ved vedvarende irritation.

Øjenkontakt: Det opspilede øje skylles med vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører straks, kontaktes læge.

Indtagelse: Undgå så vidt muligt opkastning. Lad den tilskadedkomne drikke vand eller mælk og kontakt læge.

Forbrænding: Skyl med vand, indtil smerterne er ophørt. Fjern under skylning tøj, som ikke er fastbrændt, fra det forbrændte område. Hvis lægebehandling er nødvendig, fortsættes skylningen, indtil læge overtager behandlingen.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er brandfarligt. Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder.

Brand slukkes med kulsyre, skum, pulver eller vandtåge.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld:

Undgå antændelseskilder. Rygning forbudt.

Undgå at større mængder af produktet kommer i kloak.

Ved større mængder spild til det ydre miljø kontaktes brandvæsenet.

Spild opsamles/opsuges med absorberende materiale og behandles derefter som kemikalieaffald. Se også pkt. 8 og 13.

7. Håndtering og opbevaring:

Man skal sikre sig, at der er god ventilation ved arbejde med produktet. Hvis det ikke er muligt, skal der anvendes godkendt åndedrætsværn. Se pkt. 8.

Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, skal man bruge beskyttelseshandsker. Se pkt. 8.

Må ikke anvendes i nærheden af antændelseskilder - rygning forbudt.

Produktet opbevares på et køligt og velventileret sted.

Brandfareklasse: II-1

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi (2000): (H=Hudoptageligt)

2-Propanol: 490 mg/m³ H

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.

Åndedrætsværn: Gummihalvmaske/A2-filtre Handsker: Nitrilgummi*

Øjenværn: -

*) *Det er vigtigt at være opmærksom på, at der findes mange forskellige typer nitrilhandsker, hvorfor det er nødvendigt at få dokumenteret effektiviteten overfor det aktuelle produkt*

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende:	Væske	Opløselighed:	Emulgerbar med vand
Kogepunkt (kogepunktsinterval):	-	Flammepunkt:	21-55°C
Selvantændelighed:	-	Ekspløsiionsgrænser:	-
Massefylde:	0,97 kg/l	Viskositet:	-

10. Stabilitet og reaktivitet:

Ved opvarmning afgives dampe, som kan danne eksplosive blandinger med luft. Ved kontakt med stærke oxidationsmidler kan der ske en ophedning og dannelse af antændelige dampe. Ved brand afgives giftige gasser (f.eks. kulmonoxid).

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedssfarlige egenskaber):

Indånding: Dampe fra produktet virker irriterende på åndedrætsorganerne og kan medføre svimmelhed, sløvhed, hovedpine og almen utilpashed. Gentagen eller vedvarende udsættelse for produktet i større mængder kan give skader på centralnervesystemet.

Hudkontakt: Produktet virker irriterende ved kontakt med huden. Gentagen eller vedvarende påvirkning kan medføre risiko for allergisk eksem. Produktet er hudoptageligt.

Øjenkontakt: Produktet virker irriterende ved kontakt med øjnene.

Indtagelse: Indtagelse vil medføre kvalme, ubehag, mavesmerter og eventuelt opkast.

12. Miljøoplysninger:

Farlighed i vandmiljøet: 2-Propanol skal ikke klassificeres som farligt for vandmiljøet i følge Miljø- og Energiministeriets regler. For øvrige indholdsstoffer er der ikke tilstrækkelige data til en miljøklassificering. Farlighed i andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

13. Bortskaffelse:

Affaldskatalogkode (EAK-kode): 20 01 13 00. Produktet betragtes som farligt affald. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald. Kemikalieaffaldsgruppe: H. Ved transport som affald: se pkt. 14.

14. Transportoplysninger:

UN-nr.: 1993, ADR/RID: 3,31 c); Godsbetegnelse: Brandfarlig væske n.o.s.

IMDG: 3.3; EmS-nr: 3-07; MFAG: -; Pakkegruppe: III

15. Oplysninger om regulering:

Fareetiket på emballage:

Brandfarlig (R10)

Dampe kan give sløvhed og svimmelhed (R67)

Undgå indånding af dampe (S23)

Anvendelsesbegrænsning:

Må ikke anvendes af unge under 18 år (lærlinge undtaget).

Krav til særlig uddannelse:

Ingen.

Desuden omfattet af følgende bekendtgørelser:

Ingen.

16. Andre oplysninger:

Følgende punkter er ændret: pkt. 2, 4, 8, 11, 14 og 15.