

Sikkerhedsdatablad

Efter Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 485 af 16. juni 1995 om stoffer og materialer

1. Identifikation af stoffet/materialet

Handelsnavn: Arbo Primer 7781

Leverandør: A-Trading Fugekemi A/S

Beskrivelse: Opløsning af titanat i cyclohexan

Bøgildsmindevej 5

9400 Nørresundby

Tlf. 98 17 05 00

Fax 98 17 30 83

Revideret den. 21 - 01 - 2004

Erstatter den. 28 - 08 - 2001

PR-nr.: -

Kontaktperson: Ernst B. Asp

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

| Navn | CAS-nr. | EINCS-nr. | Koncentration | Symbol | R-sætninger |
|--------------------------|----------|-----------|---------------|--------|-----------------------|
| Cyclohexane | 110-82-7 | 203-806-2 | 60-100% | Xn,F,N | 11, 38, 50/53, 65, 67 |
| Tetra-Iso-Propyltitanate | 546-68-9 | | 1-5 % | Xi | 36/38 |
| | | | | | |
| | | | | | |

Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

3. Fareidentifikation

Irriterer øjnene og huden. Indtagelse virker bedøvende. Lav akut sundhedsfare, men kan forårsage kvalme, svimmelhed og depression.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Sørg for frisk luft. Søg læge.

Øjne: Skyl øjet grundigt med vand i mindst 15 min. Søg læge.

Indtagelse: Giv rigelige mængder mælk eller vand. Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

Hud: Vask grundigt med vand og sæbe.

5. Brandbekæmpelse

Brug pulver, halon eller kuldioxid. Større brande bekæmpes med alkoholresistent skum. Brug ikke vand.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Fjern om muligt antændelseskilder og sørg for god ventilation. Undgå indånding af dampe.

Se endvidere punkt 8 og 13.

7. Håndtering og opbevaring

Undgå hud- og øjenkontakt. Undgå indånding af dampe.

Opbevares tillukket på et godt ventileret sted.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Grænseværdier: Cyclohexane 100 qqm

Åndedrætsværn: Åndedrætsværn skal være luftforsynet, da dampene adsorberer dårligt på kulfiltre.

Øjenbeskyttelse: Anvend beskyttelsesbriller/ansigtsskærm.

Hudbeskyttelse: Handsker af nitril eller andet egnet materiale.

9. Fysiske og kemiske egenskaber

| | | | |
|------------------|--------------|-------------------------------|-----------|
| Tilstandsform | Løstflydende | Opløselighed i vand | En smule |
| Farve | Farveløs | pH | Neutral |
| Lugt | Skarp | Massefylde, g/cm ³ | 0,78 |
| Smeltepunkt, °C | 6,5 | Flammepunkt, °C | -18,0 |
| Kogepunkt, °C | 80,7 | Selvantændelsestemperatur, °C | 245 |
| Damptryk (C), Pa | 13158 | Ekspløsningsgrænser, % | 1,3 – 8,4 |
| Andet: | – | | |

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabil under normale omstændigheder. Kan reagere med iltningmidler.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

| | |
|--------------------|--|
| Indånding: | Kan forårsage svimmelhed, hovedpine og utilpashed. Længere tids brug kan give skade på nervesystemet. |
| Øjne: | Irritere øjnene. Ved længerevarende kontakt kan der opstå skader. |
| Indtagelse: | Kan give mavesmerter og organskader ved længere tids påvirkning. |
| Hud: | Virker affedtende med evt. hudeksem og betændelse til følge. |

12. Miljøoplysninger

Ingen specifikke. Må ikke udledes i kloak eller vandløb.

13. Bortskaffelse

Bortskaffes efter reglerne for kemikalieaffald.

Kemikalieaffaldskort nr.: 3.21

Kemikalieaffaldsgruppe: c

14. Transportoplysninger

UN-nr.: 1993

RID/ADR: 3,3 (b)

IMDG: 3126

15. Oplysninger om regulering

Indeholder: Cyclohexan **Symboler:** F – Meget brandfarlig **MAL-kode:** 3 - 1 (1993)

R-sætninger: R-11 Meget Brandfarlig
R-38 Irriterer huden
R-50/53 Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet

S-sætninger S-16 Holdes væk fra antændelseskilder – Rygning forbudt
S-24 Undgå kontakt med huden
S-51 Må kun bruges på steder med god ventilation
S-61 Undgå udledning til miljøet. Se særlig vejledning/leverandørbrusanvisning
S-62 Ved indtagelse undgå at fremprovokere opkastning: kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket



Meget Brandfarlig



Sundhedsskadelig



Miljøfarlig

Anvendelsesbe- Må normalt ikke anvendes af unge mennesker under 18 år.
grænsning:

Krav om særlig Ingen
uddannelse:

16. Andre oplysninger

R-11 Meget Brandfarlig R-38 Irriterer huden R-50/53 Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet R-65 Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse R-67 Dampene kan give sløvhed og svimmelhed
R-36/38 Irriterer øjnene og huden

Udfyldt på grundlag af producentens oplysninger.