

Sikkerhedsdatablad
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 14.05.2008

Revision: 14.05.2008

1 Identifikation af stof/kemisk produkt og af selskab/virksomhed

Handelsnavn: Antiskum

Stoffets/præparatets anvendelse Antiskummiddel

Producent/leverandør

Tegee-Chemie Bremen GmbH

Bergedorfer Str. 6-8

D-28219 Bremen

For yderligere information:

Tel.: +45 75631370

Fax.: +45 75631371

E-Mail: gk@tegee-dan.dk

www.tegee-dan.dk

CVR. NR. 12823908

tegee-dan
expert to expert

Oplysning i nødstilfælde:

I åbningstiden: +45 75631370

Uden for åbningstid: +45 40505701

2 Fareidentifikation

Farebetegnelse:

F Meget brandfarlig

Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til beregningsmetoden i "EF's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave.

R 11 Meget brandfarlig.

Klassificeringssystem:

Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EF-lister, men er dog suppleret med oplysninger fra faglitteratur og med firmaoplysninger.

3 Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

Kemisk betegnelse

Beskrivelse: Blanding bestående af nedenstående stoffer.

Farlige indholdsstoffer:

CAS: 67-63-0 propan-2-ol

15-30%

EINECS: 200-661-7 Xi, F; R 11-36-67

4 Førstehjælpsforanstaltninger

Generelle anvisninger: Der kræves ingen særlige forholdsregler.

Efter indånding: Sørg for frisk luft.

Efter hudkontakt: Almindeligvis virker produktet ikke irriterende på huden.

Efter øjenkontakt: Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand.

Efter indtagelse: Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.

5 Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler:

CO₂, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.

Særlige værnemidler: Indånd ikke eksplosions- og brændgasser.

DK

(Fortsættes på side 2)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 14.05.2008

Revision: 14.05.2008

Handelsnavn: Antiskum

(Fortsat fra side 1)

6 Forholdsregler ved udslip

Personrelevante sikkerhedsforanstaltninger: Bær personlig beskyttelsesbeklædning.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Må ikke udledes i undergrunden/jordbunden.

Fremgangsmåde ved rengøring/opsamling:

Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld).

Yderligere anvisninger:

Information om sikker håndtering se kapitel 7.

Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.

7 Håndtering og opbevaring

Håndtering:

Anvisninger om sikker håndtering: Hold beholderen tætsluttende lukket.

Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse: Hold antændelige kilder borte – ingen rygning.

Opbevaring:

Krav til opbevaringsrum og beholdere: Må kun opbevares i original beholder.

Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer: Opbevares adskilt fra fødevarer.

Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne: Ingen.

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg: Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.

Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:

67-63-0 propan-2-ol

GV 490 mg/m³, 200 ppm

Yderligere anvisninger: Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.

Personlige værnemidler:

Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:

Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.

Åndedrætsværn: Ikke påkrævet.

Håndbeskyttelse: Beskyttelseshandsker

Handskemateriale: Handsker af gummi

Handskematerialets gennemtrængningstid

Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.

Øjenbeskyttelse: Ved omfyldning anbefales det at bære beskyttelsesbriller.

9 Fysisk-kemiske egenskaber

Generelle oplysninger

Form: Flydende
Farve: Lys beige
Lugt: Karakteristisk

Tilstandsændring

Smeltepunkt/smelteområde Ikke bestemt.
Kogepunkt/kogeområde ca. 80°C

Flammepunkt: a. 13 °C

Antændelsepunkt: ca. 425°C

Selvantændelighed: Produktet er ikke selvantændeligt.

Eksplosionsfare: Produktet er ikke eksplosivt.

(Fortsættes på side 3)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 14.05.2008

Revision: 14.05.2008

Handelsnavn: Antiskum

(Fortsat fra side 2)

Eksplosionsgrænser:**Nedre:** 2 Vol %**Øvre:** 12 Vol %**Damptryk ved 20°C:** (2-Propanol) 42 mbar**Densitet ved 20°C:** ca. 0,87 g/cm³**Opløselighed i/blandbarhed med****vand:** Fuldt blandbar.**pH-værdi:** Neutral**Opløsningsmiddelindhold:****Organiske opløsningsmidler:** 20 %

10 Stabilitet og reaktivitet

Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås

Stabil indtil kogepunktet.

Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.

Farlige reaktioner Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.**Farlige nedbrydningsprodukter:** Der er ikke kendskab til nogen farlige nedbrydningsprodukter.

11 Toksikologiske oplysninger

Akut toksicitet:**Primær irritationsvirkning:****på huden:** Ingen lokalirriterende virkning.**på øjet:** Ingen lokalirriterende virkning.**Sensibilisering:** Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.**Yderligere toksikologiske oplysninger:**

Ved faglig korrekt omgang og ved brug i overensstemmelse med den tilsigtede anvendelse forårsager produktet efter vores erfaring og iht. de informationer, der foreligger os, ingen helbredsskadelige virkninger.

12 Miljøoplysninger

Generelle anvisninger:

Fareklasse for vand 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende

Produktet indeholder ingen organiske kompleksdannere.

Produktet indeholder ingen organisk bundne halogener (AOX-frit).

13 Bortskaffelse

Produkt:**Anbefaling:**

Mindre mængder kan fortyndes med rigeligt vand og skylles ud. Større mængder skal bortskaffes i henhold til de lokale myndigheders forskrifter.

Europæisk affaldskatalog

07 06 01 Vaskevand og vandig moderlud

Urensede emballager:**Anbefaling:** Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.**Anbefalet rengøringsmiddel:** Vand, eventuelt tilsat rengøringsmidler.

DK

(Fortsættes på side 4)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 14.05.2008

Revision: 14.05.2008

Handelsnavn: *Antiskum*

(Fortsat fra side 3)

14 Transportoplysninger

Transport ad landvejen ADR/RID og GGVS/GGVE (grænseoverskridende/indland):

ADR/RID-GGVS/E klasse: 3 Brandfarlige væsker

UN-nummer: 1219

Emballagegruppe: II

Godsets betegnelse: 1219 ISOPROPANOL (ISOPROPYLALKOHOL)

Søtransport IMDG/GGVSee:

IMDG/GGVSee-klasse 3

UN-nummer: 1219

Marine pollutant: Nej

Korrekt teknisk navn: ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL)

Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR:

ICAO/IATA-klasse: 3

UN/ID-nummer: 1219

Korrekt teknisk navn: ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL)

15 Oplysninger om regulering

Mærkning efter EØF-direktiver:

De sædvanlige sikkerhedsbestemmelser for omgang med kemikalier, skal overholdes.

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til EF-direktiverne/regulativet for farlige stoffer.

Bogstavkode og farebetegnelse for produktet:

F Meget brandfarlig

Farebestemmende komponent(er) til etikettering:

propan-2-ol

R-sætninger:

11 Meget brandfarlig.

S-sætninger:

2 Opbevares utilgængeligt for børn.

7 Emballagen skal holdes tæt lukket.

16 Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.

29 Må ikke tømmes i kloakafløb.

Særlig mærkning af bestemte præparater:

Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Nationale forskrifter:

Klasse	Andel i %
NK	28,0

16 Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktens egenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

Risikoangivelser:

11 Meget brandfarlig.

36 Irriterer øjnene.

67 Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Datablad udstedt af: R&D
Kontaktperson:

+49 421 38997 60

+49 421 38997 62

* Dataene ændret i forhold til tidligere version