

Sikkerhedsdatablad

Dato: 06.11.2006 / Revideret: 09.01.2007

NanoCover Scandinavia A/S . Fredensborg Kongevej 58 . DK-2980 Kokkedal . Tel +45 4848 4300 . Fax +45 4848 4333

info@nanocover.dk

. www.nanocover.dk

1

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren _____

Handelsnavn: Pr-nr.: Under anmeldelse

NanoCover Antidug Kunststof

Leverandør

CP Antidug

Fredsgårsvej 20

4100

Ringsted / Producent:

NanoCover Scandinavia A/S Tlf.: 4848 4300

Fredensborg Kongevej 58

2980 Kokkedal

Danmark

Anvendelsesområder:

Antidugmiddel til glas/vinduer, visirer af kunststof.

2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer _____

Farlige indholdsstoffer:

CAS-nr. Stofnavn EINECS Vægt% Symboler R-sætninger

67-63-0 2- Propanol 200-661-7 1.0 - 2.5 F, Xi R 11-36-67

134180-76-0 Polyethermodificeret triloxan - 1.0 - 2.0 Xn;N 20/21-38-41-51/53

Se afsnit 16 for R-sætningernes tekst til R-sætninger.

3. Fareidentifikation _____

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til gældende bestemmelser.

2-propanol er optaget på Arbejdstilsynets liste over organiske opløsningsmidler.

Kode-nr.: 0 - 1 (1993)

4. Førstehjælpsforanstaltninger _____

Almindelige anvisninger

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastning hvis patienten er bevidstløs eller har kramper.

Efter indånding

Søg ud i frisk luft. Ved ubehag opsøges læge.

Efter hudkontakt

Produktet er almindeligvis ikke irriterende. Vask evt. med sæbe og vand.

Efter øjenkontakt

Skyl øjet omhyggeligt med rigelige mængder vand i flere minutter. Spil øjet godt op.

Efter indtagelse

Skyl munden med vand og drik rigeligt vand.

5. Brandbekæmpelse _____

Egnede slukningsmidler

Produktet er ikke brandbart. Vandspraystråle, skum, CO₂, slukningspulver.

Særlig sikkerhedsudrustning

Ingen særlige forholdsregler

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld _____

Personlige sikkerhedsforanstaltninger

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Anvend personligt sikkerhedsudstyr (se punkt 8).

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Fortynd produktet med rigelige mængder vand.

Opsamling/rengøring

Spild opsamles med absorberende middel (sand, kiselgur, syrebinder, universalbindemiddel) til egnede beholdere for bortskaffelse (se punkt 13).

Sikkerhedsdatablad

Dato: 06.11.2006 / Revideret: 09.01.2007

NanoCover Scandinavia A/S . Fredensborg Kongevej 58 . DK-2980 Kokkedal . Tel +45 4848 4300 . Fax +45 4848 4333

info@nanocover.dk

. www.nanocover.dk

2

7. Håndtering og opbevaring _____

7.1 Håndtering

Ingen særlige forholdsregler. Se punkt 8 for personlige værnemidler.

Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:

Produktet er ikke brandbart.

7.2 Opbevaring

Krav til lagerrum og beholdere

Opbevares i lukket originalemballage.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler _____

8.1 Foranstaltninger

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

8.2 Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets liste dateret april 2005:

2-Propanol/isopropylalkohol: 200 ppm 490 mg/m³

8.3 Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn

Ikke nødvendigt.

Beskyttelse af hænderne

Bær beskyttelseshandsker, som tåler opløsningsmidler. Handsker skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffer på den aktuelle arbejdsplads. Vask hænder før pauser og efter endt arbejde.

Øjenværn

Bær evt. beskyttelsesbriller ved omhædling af produktet.

Beskyttelse af huden:

Ingen særlige.

9. Fysiske-kemiske egenskaber _____

9.1) Udseende:

Form: Væske

Farve: Klar

Lugt: Lugtfri

9.2) Sikkerhedsrelevante data:

Flammepunkt: Ikke anvendeligt

Smeltepunkt: 0 °C

Selvantændelighed: Produktet er ikke selvantændeligt

Eksplosionsfare: Produktet er ikke eksplosivt

Damptryk: 23 hPa ved 20 °C

Vægtfylde: 1 g/cm³ ved 20 °C

Vandopløselighed (20 °C): Fuldstændig blandbar

10. Stabilitet og reaktivitet _____

Stoffer der bør undgås

Stærke syrer, baser og oxidationsmidler

Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen kendte

Farlige reaktioner

Ingen kendte

Sikkerhedsdatablad

Dato: 06.11.2006 / Revideret: 09.01.2007

NanoCover Scandinavia A/S . Fredensborg Kongevej 58 . DK-2980 Kokkedal . Tel +45 4848 4300 . Fax +45 4848 4333

info@nanocover.dk

. www.nanocover.dk

3

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber) _____

Ved korrekt omgang og håndtering i henhold til det anbefalede, forårsager produktet ifølge vores erfaringer og den foreliggende information ingen sundhedsfarlige virkninger.

Akut toksicitet:

Hudkontakt

Ingen irriterende virkninger.

Øjenkontakt

Ingen irriterende virkninger.

12. Miljøoplysninger _____

Undgå udledning af ufortyndet produkt til vandmiljø og kloakker.

Vandfareklasse (WGK-Tyskland): 1 (lettere forurenende).

13. Bortskaffelse _____

Produkt:

Spil og rester afleveres til kommunal modtagestation eller til Kommunekemi.

Der kan ikke fastsættes noget affaldskodenummer (EAK-kode) i henhold til det europæiske affaldskatalog da placeringen bestemmes på basis af anvendelsesformålet.

Affaldskodenummeret fastsættes ifølge det europæiske affaldskatalog (EU-bestemmelse vedrørende

Affaldskatalog 2000/532/EF) efter aftale mellem producent og myndigheder.

14. Transportoplysninger _____

Ikke farligt gods.

15. Oplysninger om regulering _____

Produktet er klassificeret og mærket i henhold til Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af stoffer og produkter samt Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter.

Indeholder: 2-propanol

R-sætninger

Ingen

S-sætninger

S 2 Opbevares utilgængeligt for børn.

Kode-nr.. 0 - 1 (1993) Pr-nr.:

Emballager med indhold under 125 ml mærkes som her anvist

Nationale bestemmelser:

Anvendelsesbegrænsninger

Må ikke anvendes af unge under 18 år jfr. Arbejdsministeriets bekendtgørelse om unges arbejde.

Krav til særlig uddannelse

Ingen udover kendskab til oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad om produktets evt. farlige egenskaber

Sikkerhedsdatablad

Dato: 06.11.2006 / Revideret: 09.01.2007

NanoCover Scandinavia A/S . Fredensborg Kongevej 58 . DK-2980 Kokkedal . Tel +45 4848 4300 . Fax +45 4848 4333

info@nanocover.dk

. www.nanocover.dk

4

16. Andre oplysninger _____

2-propanol er optaget på Arbejdstilsynets liste over organiske opløsningsmidler.

R-sætningernes tekster

R11 Meget brandfarlig.

R20/21- farlig ved indånding og ved hudkontakt

R22 Farlig ved indtagelse

R36 Irriterer øjnene.

R38 Irriterer huden

R36/38 Irriterer øjnene og huden

R41 Risiko for alvorlig øjenskade

R67 Dampe kan forårsage sløvhed og svimmelhed.

51/53 Giftig for organismer der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Opdateringer januar 2007: Opdateret i alle afsnit

Oplysningerne i dette sikkerhedsblad er i overensstemmelse med vores erfaringer ved trykningen. Oplysningerne skal give Dem vejledning i sikker omgang med det produkt, sikkerhedsdatabladet omhandler, med hensyn til opbevaring, forarbejdning, transport og bortskaffelse. Oplysningerne kan ikke anvendes på andre produkter. Såfremt det i sikkerhedsbladet nævnte produkt sammenblandes eller forarbejdes med andre materialer eller undergår en bearbejdning, kan oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad ikke overføres til det nye materiale i tilfælde af, at ændringen af produktet ikke resulterer i et andet sikkerhedsdatablad.

De foreliggende oplysninger er baseret på vores aktuelle og bedste viden og erfaringer, uden at de på nogen måde skal betragtes som fuldstændige. Dette sikkerhedsdatablad yder ingen garanti eller sikkerhed vedrørende præparatets egenskaber. CP Antidug udelukker ethvert erstatningsansvar for skader, der måtte ske ved usagkyndig omgang eller kontakt med dette kemikalie.