

Sikkerhedsdatablad i h.t. forordning (EF)
1907/2006 (REACH)

Trykkesdato 27.02.2010

Revision 16.12.2009 (DK) Version 5.5

CA01 Flex (DK)

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Handelsnavn CA01 Flex(DK)
Code-Nr. 12054

Producent / leverandør DANLUBE A/S
Tune Parkvej 5
4030 Tune

Oplysninger fås hos forretningsområde Telefonnr. +45 70 25 12 80
E-Mail : info@danlube.dk
Internet : www.danlube.dk

Nodopkald tlf.

Telefonnr. +45 70 25 12 80

Anbefalet anvendelsesformål
1-komponent cyanakrylatklæbemiddel

2. FAREIDENTIFIKATION

Klassificering - 67/548/EØF eller 1999/45/EF
Xi; R36/37/38

R-sætninger
36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.

Særlig risikohenviisning for menneske og miljø
Cyanakrylat. Klæber hud og øjenlåg sammen inden for sekunder

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Beskrivelse
Enkomponentklæbestof på basis af cyanakrylsyrealkylester.

Indhold af farlige stoffer

CAS-nr.	EF-nr.	Betegnelse	[Vægt-%]	Klassificering - 67/548/EØF
7085-85-0	230-391-5	Ætyl-2-cyanacrylat	80 - 100	Xi R36/37/38

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelle bemærkninger
Tilsmudset tøj tages straks af.

Ved indånding
Sørg for frisk luft.

Ved kontakt med huden
Kommer stoffet på huden, vaskes straks med vand og sæbe.

Ved kontakt med øjnene
Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Ved oral indtagelse
Søg straks læge.

Oplysninger til lægen/mulige symptomer
Åndenød

Oplysninger til lægen / henvisninger til behandling
Ved irritation af lungerne: første behandling med dexamethason- doseringsaerosol.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Egnede slukningsmidler
Alkoholbestandigt skum
Pulver
Kulsyre
Vandsprøjte

Særlig fare ved stoffet selv, dets forbrændingsprodukter eller ved opståede gasarter
Brandgasser af organiske materialer skal principielt klassificeres som åndedræts giftstoffer.

Ved brand kan følgende frigøres:

Kvælstofoxider (NO_x)
Kulmonoxid (CO)
Kuldioxid (CO₂)

Særlig beskyttelsesudrustning ved brandbekæmpelse
Brug luftforsynet åndedrætsværn.

Sluknings-, rednings- og oprydningsarbejde under påvirkning af brandgasser må kun udføres med kraftigt åndedrætsværn.

Indånd ikke eksplosions- og brandgasser.

Yderligere oplysninger

Brandrester og kontamineret slukningsvand skal fjernes i henhold til de lokale myndigheders forskrifter.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer

Sørg for rigelig ventilation.

Anvend personlig beskyttelsesdragt.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke komme i kloak eller vandløb.

Metoder til oprensning

Opsamles med væskebindende materiale (f.eks sand kiselgur, adsorptionsmiddel, savsmuld).

7. HÅNTERING OG OPBEVARING

Anvisninger for sikker omgang med stoffet

Sørg for god rumventilation, evt. udsugning ved arbejdspladsen.

Beholderen skal håndteres og åbnes med forsigtighed.

Anvisninger for brand- og eksplosionsbeskyttelse

Holdes væk fra antændelseskilder - rygning forbudt.

Krav til lagerrum og beholdere

Opbevares i originalemballage tæt lukket.

Yderligere anvisninger om lagerbetingelser

Beholderen skal holdes tæt lukket og opbevares på et køligt, velventileret sted.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Åndedrætsværn

Hvis ventilationen er utilstrækkelig, skal åndedrætsværn anvendes.

Korttidigt virkende filtermaske, filter B.

Håndværn

Det anbefales, at afklare kemikalieresistensen for de ovennævnte beskyttelsehandsker ved særlig brug med handskeproducenten.

Kemikaliebeskyttelsehandsker skal arbejdspladsspecifikt vælges i udførelse afhængigt af koncentrationen og mængden af farlige stoffer.

Oplysninger om handskemateriale [art/type, tykkelse, gennembrudstid/brugstid, befugtningsresistens]: Butyl rubber; 0,7mm;480min;

Øjenværn

Tætsluttende beskyttelsesbriller

Hudværn

Arbejdsbeskyttelsesbeklædning

Almindelige beskyttelsesforanstaltninger

Undgå indånding af dampe.

Undgå kontakt med øjnene og huden.

Forholdsregler for hygiejne

Der må ikke ryges, drikkes eller spises under arbejdet.

Vask hænder før pauser og ved arbejdets afslutning.

Beskyt huden forebyggende ved hjælp af hudcreme.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Form
Flydende

Farve
Farveløs

Lugt
Lugtfri

Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

	Værdi	Indhold	ved	Metode	Bemærkning
Kogepunkt	> 200 °C				
Flammepunkt	87 °C			DIN/ISO 2592	
Nedre eksplosionsgrænse	Ikke anvendelig				
Ovre eksplosionsgrænse	Ikke anvendelig				
Damptryk	< 0,5 mbar	20 °C		DIN 51616	
Massefylde	1,05 - 1,09 g/cm ³	20 °C			
Opløselighed i vand					Praktisk taget uopløselig
Viskositet Dynamisk	5 - 1500 mPa*s	20 °C			

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Forhold som skal undgås
Ved tilsættelse af vand opvarmes produktet.

Materialer som skal undgås
Reagerer voldsomt med vand.
Reagerer med oxidationsmidler.
Reagerer med alkali (lud).
Reagerer med aminer.

Farlige nedbrydningsprodukter
Kulilte og kultveilte
Kvælstofoxyder (NO_x)

Termisk nedbrydning

Bemærkning Nedbrydes ikke ved anvendelse efter bestemmelsen.

Yderligere oplysninger
Polymerisering under varmeudvikling.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Akut toksicitet/Irritation / Sensibilisering

	Værdi/Vurdering	Arter	Metode	Bemærkning
Hudirritation	Lokalirriterende			
Øjenirritation	Lokalirriterende			

Erfaringer i praksis
Kan give overfølsomhed ved indånding.
Kan give overfølsomhed hos personer, der har anlæg herfor.
Irriterer slimhinderne.

Yderligere oplysninger
Mærkningen er foretaget ifølge beregningsmetoden fastlagt i EF-direktiv 1999/45/EF.

12. MILJØOPLYSNINGER

Generelle bemærkninger
Produktet må ikke ukontrolleret udledes i miljøet.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Anbefaling til produktet
Bortskaffes under overholdelse af gældende bestemmelser.
Kan under hensyntagen til forskrifterne efter aftale med affaldsbehandlingsdepotet og de pågældende myndigheder lagres sammen med husholdningsaffald.
Produktrester: bortskaffelse, f.eks.: forbrænding som specialaffald.

Urengjort emballage
Indholdet skal polymeriseres forsigtigt med vand eller alkali.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Videre oplysninger til transport
Ikke-farligt stof iht. transportforskrifterne

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Henvisninger til mærkning
Produktet er klassificeret og mærket i henhold til E-retningslinier/GefStoffV.

Mærkning - 67/548/EØF eller 1999/45/EF

Xi Lokalirriterende

R-sætninger

36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.

S-sætninger

2 Opbevares utilgængeligt for børn.

24/25 Undgå kontakt med huden og øjnene.

26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

46 Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

Særlig mærkning af visse præparater

Cyanacrylat! Fare! Klæber indenfor sekunder hud og øjenlåg sammen. Bør ikke komme i børns hænder.

VOC-direktiv

VOC-indhold 1,5-2 %

16. ANDRE OPLYSNINGER

Anbefalt brug og restriktioner

De gældende nationale og regionale love vedrørende kemikalier skal overholdes.

Yderligere oplysninger

Oplysningerne baserer på vor aktuelle viden og tjener til at beskrive produktet med henblik på de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger. De udgør ikke en tilsiring af egenskaber hos det beskrevne produkt.

Ordlyd af de i kapitel 3 angivne R-sætninger (Ikke klassificering af præparatet!) R

36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.