



ARBEJDSHYGIEJNISK DATABLAD

efter arbejdsmiljølovens regler. Ref. 91/155/EEC



1. Identifikation af stof/præparat og af selskabet/virksomheden

PRODUKTNAVN: **SEKUNDENKLÆBER LUGTFRI**
FIRMA: RENFERT GmbH.
Untere Giesswiesen 2
78247 Hilzingen
TYSKLAND
TLF. +49 07731 82080
BESKRIVELSE: Lim
VARENUMMER: 1733.0500,-2500

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Indhold:

Kemisk karakterisering Adhesiv Methoxyethyl-2-cyanoacrylat
Inderholder farlige stoffer
Koncentration
CAS - nummer
Faresymboler
R-sætninger

3. Fareindikation

Cyanoacrylat: Fare: Klæber indenfor sekunder hud og øjenlåg sammen. Må ikke komme i børns hænder

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

4.1: Indånding: sørg for frisk luft
4.2: Øjenkontakt: skylles grundigt med vand og læge kontaktes
4.3: Hudkontakt: vaskes straks med vand og sæbe
4.4 Indtagelse: Søg straks læge
Anvisning til lægen: Følgende symptomer kan opstå: åndenød
Ved irritation af lungerne: første behandling med dexamethason doseringsaersosol

5. Brandbekæmpelse:

Egnede Slukningsmidler:: kulsyre, pulver, vandsprøjte, alkoholbestandigt skum
Ved brand kan frigøres: kvælstofoxider(NOx), kulmonoxid(CO)
Indånd ikke eksplosions- og brandgasser

6. Forhold ved spild/udslip

Personlig beskyttelse: sørg for rigelig ventilation
Miljøbeskyttelse: Må ikke komme i kloakfløb/overfladevand/grundvand
Oprydning: Opsamles mekanisk. Tages op med egnede væskebindende materialer

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering: Bruges kun i godt ventilerede områder. Beholderen skal håndteres og åbnes med forsigtighed. Beholderen skal holdes tæt lukket. Holdes borte fra antændelseskilder. Må ikke ryges.
Opbevaring: Opbevares på et godt ventileret sted. Lagres koldt og tørt. Må ikke opbevares sammen med alkali.

J.H. Bosse A/S

8. Bearbejdningsforholdsregler:	
8.1. Generelt	Ikke mærkningspligtig. Dog skal de for omgang med kemikalier normale forsigtighedsregler iagttages.
8.2. Personlig beskyttelse:	
8.2.1. Indånding:	Åndedrætsværn ved høje koncentrationer
8.2.2. Øjenværn:	Anvend tætsluttende beskyttelsesbriller
8.2.3. Hudkontakt:	Anvend beskyttelseshandsker
9. Fysiske og kemiske egenskaber:	
FORM:	flydende
FARVE:	farveløs
LUGT:	næsten lugtfri
SMELTEPUNKT/SMELTEOMRÅDE:	-
KOGEUNKT/KOGEOMRÅDE:	>200°C
FLAMMEPUNKT:	87°C
ANTÆNDELSESTEMPERATUR:	
DAMPTRYK	
MASSEFYLDE:	1,06-1,07 g/cm ³ (20°C)
OPLØSELIGHED I VAND:	praktisk taget uopløselig
pH-VÆRDI	-
VISKOSITET	35 mPas (20°C) dynamisk
10. Stabilitet og reaktivitet	
Farlige reaktioner:	Polymerisation under udvikling af varme.Reagerer med stærke alkalier og oxidationsmiderl. Reagerer med vand.
11. Toksikologiske oplysninger:	
Akut oral toksicitet:	ikke definerbar
Lokalirritation på huden:	let lokalirriterende, ikke mærkningspligtig
Lokalirritation af øjnene:	let lokalirriterende, ikke mærkningspligtig
12. Miljøoplysninger:	
	Økologisk data foreligger ikke
13. Bortskaffelse:	
Produkt:	Kan under hensyn til forskrifterne efter aftale med affaldsbehandlingsdepotet og de pågældende myndigheder lagres sammen med husholdningsaffald.
Urengjort emballage:	-do-
Affaldskode:	55905
Affaldsnavn:	Lim og klæbemiddel, ikke hærdet
14. Transportoplysninger:	
15. Mærkning:	
	produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til EU retningslinier Cyanoacrylat, fare, klæber indenfor sekunder hud og øjenlåg sammen. Holdes væk fra børn.
16. Andre oplysninger:	
	Risikoklasse for vand=0 selvklassificering, TA luft = AIII
Alle de her givne oplysninger er baseret på vor nuværende viden og erfaring og beskriver produktet med hensyn til sikkerhedsoplysninger.	

J.H. BOSSE A/S

Frederiksberg Alle 60 A
1820 Frederiksberg C
Tlf:31-222211 Fax 31-222590

24/3-1998