



SIKKERHEDS DATABLAD

DANA LIM

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Produkt:

Aquakontakt 287

Revisionsdato:
28-01-03

Erstatter (tidligere dato):
06-12-00

Varenr.:
3421, 3422, 3423

PR-nummer:
Ikke anmeldelsespligtig

Leverandør: Dana Lim A/S, Københavnsvej 220, 4600 Køge.
Tlf: 56 64 00 70 Fax: 56 64 00 90

Telefonnr. i nødsituationer:

Læge kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen på
tlf: 35 31 60 60 / 35 31 35 31.

Varetype: Vandbaseret lim .

Anvendelsesområde:

Kontaktlimning. Produktets tekniske anvendelse fremgår
af det produktinformationen.

2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Farlige stoffer iht. dansk lovgivning (symbol og R-sætninger for det rene stof):

Navn:	Konc:	Symbol:	R-sætninger:
-	-	-	-

Produktet indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

Eventuelle flygtige stoffer er angivet i pkt. 8 med ppm.

3. Fareidentifikation:

Produktet er uden for fareklasse og skal derfor ikke forsynes med advarselsetiket.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Medbring dette sikkerhedsdatablad.

Indånding:

Søg frisk luft ved ubehag.

Øjnene:

Skyl straks med vand i mindst 5 minutter. Fjern evt. kontaktlinser, spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation.

Huden:

Forurenet tøj fjernes straks og forurenet hud vaskes grundigt med vand og sæbe. Hudrensning kan anvendes. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder.

Indtagelse:

Søg læge ved indtagelse af større mængder. Fremkald ikke opkastning.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brændbart.

Slukningsmidler: Skum, kulsyre, pulver eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, der spreder branden.

Emballager fjernes fra brandstedet, hvis det kan ske uden risiko.

Ved ophedning og brand kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter. Åndedrætsværn er påkrævet.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

Spild opsamles med absorberende materiale (f.eks. sand, jord, granulat eller savsmuld) og anbringes i engangsbeholder. Bortskaffelse: Se pkt. 13.

Rens fortrinsvis med vand og rengøringsmiddel, undgå anvendelse af opløsningsmidler.

Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.

Ved forurening af søer, vandløb eller afløb skal miljømyndighederne informeres.

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering:

Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

Opbevaring:

Produktet opbevares utilgængeligt for børn.

Åbnet emballage må lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

Opbevares frostfrit.

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

Grænseværdier:

Navn:	ppm	mg/m ³
-	-	-

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier dateret okt. 2002.

Personlige værnemidler:

Kontakt evt. leverandør af sikkerhedsudstyr ved valg af værnemidler til den konkrete arbejdssituation.

Åndedrætsværn:

Normalt ikke relevant.

Beskyttelse af hænder:

Undgå kontakt med huden. Det anbefales at bruge egnede beskyttelseshandsker af f.eks. nitril ved risiko for hudkontakt. (gennembrudstid >4 timer). Handskeleverandørens anvisninger vedrørende anvendelse, vedligeholdelse og udskiftning skal altid følges.

Øjenværn:

Undgå kontakt med øjne. Brug beskyttelsesbriller eller ansigts-skærm som beskyttelse mod stænk.

Beskyttelse af hud:

Undgå kontakt med huden. Anvend evt. særligt arbejdstøj.

9. Fysiske og kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand:	Tykflydende tixotropisk
Farve:	Grågul
Vægtfylde, g/ml:	Ca. 1,0
Flammepunkt, °C:	-
Opløselighed i vand:	Rimelig
Vægt% org. opløsningsmiddel:	0
Brandfareklasse:	Ingen

10. Stabilitet og reaktivitet:

Ved udsættelse for høje temperaturer kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter.

Hold produktet væk fra oxidationsmidler, stærkt sure og stærkt basiske materialer for at undgå varmeudviklende reaktioner.

11. Toksikologiske oplysninger: (Sundhedsfarlige egenskaber)

Huden: Gentagen og langvarig hudkontakt kan forårsage rødme og irritation.

Øjnene: Stænk i øjnene giver irritation.

12. Miljøoplysninger:

Produktet er ikke klassificeret miljøfarligt iht. beregningsmodellen i Bekendtgørelsen om klassificering, mærkning m.v. af kemiske stoffer og produkter.

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

13. Bortskaffelse:

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald:

Affaldstype: H Affaldskort: 3.22

EAK-kode: 08 04 10

14. Transportoplysninger:

Ikke klassificeret som farligt gods under transport.

Vej/jernbane:

ADR/RID: Klasse: - Pk.gr: -
Transportnavn: -

Sø:

IMDG: Klasse: - Pk.gr: -
MP: - UN-nr: -
MFAG: - EmS-nr: -
Shippingnavn: -

15. Oplysninger om regulering:

I overensstemmelse med "Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter" samt "Arbejdstilsynets bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre" er produktet mærket som følger:

Faremærkning: Produktet er uden for fareklasse og skal derfor ikke forsynes med advarselsetiket.

Indeholder: -

R-sætninger: -

S-sætninger: -

MAL-kode: 00-1 (1993)

Anvendelsesbegrænsninger: Ingen indenfor produktets tekniske anvendelsesområde.

Krav til særlig uddannelse: Ingen særlige.

16. Andre oplysninger:

Ved revision af sikkerhedsdatablad er der sket ændringer i pkt. 8, 12 og 13.

Oplysninger i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og på EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet ovenfor, ligesom det er forudsat, at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.

Ved uheld og under henvendelse til sygehus eller læge, skal denne brugsanvisning altid medbringes.