



SIKKERHEDS DATABLAD

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

Aqua Multi-Seal 516

Revisionsdato: 11-05-09
Erstatter (tidligere dato): 18-04-06

Vare nr.: 75908, 75909
PR-nummer: 1889017

Leverandør: Dana Lim A/S, Københavnsvej 220, 4600 Køge.
Tlf: 56 64 00 70 Fax: 56 64 00 90
E-mail: info@danalim.dk

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

Varetype: Vandbaseret siliconefugemasse.

Anvendelsesområde:
Anvendes til fugning. Produktets tekniske anvendelse fremgår af produktinformationen.

2. Fareidentifikation:

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

3. Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer:

Klassificeringspligtige stoffer iht. dansk lovgivning:

| Navn: | Konc.: | Symbol: | R-sætninger*: |
|--|--------|---------|---------------|
| Isotridecanol, ethoxyleret EINECS nr. - CAS nr. 24938-91-8 | 1-5% | Xn | R22-41 |

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

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt:
I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Medbring dette sikkerhedsdatablad.

Indånding:
Ikke relevant.

Øjnene:
Fjern evt. kontaktlinser, spil øjet godt op. Skyl med vand i flere minutter. Søg læge ved fortsat irritation.

Huden:
Forurennet tøj fjernes og forurennet hud vaskes med rigelige mængder vand og sæbe.

Indtagelse:
Skyl straks munden og drik rigelig vand. Søg læge ved fortsat ubehag.

5. Brandbekæmpelse:

Brændbar efter vandfordampning.

Slukningsmidler: Skum, kulsyre, pulver eller vandtåge.

Særlige farer: Ved ophedning og brand dannes irriterende dampe. Emballager, der udsættes for varme, nedkøles med vand og fjernes fra brandstedet, hvis det kan ske uden risiko.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

Spild skrubes op med f.eks. spartel 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.

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering:
Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

Opbevaring:
Produktet opbevares utilgængeligt for børn, i tæt lukket emballage ved 5 - 30 °C.

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger:

Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Grænseværdier:

| Navn: | ppm | mg/m ³ | Anm. |
|-------|-----|-------------------|------|
| - | - | - | - |

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier dateret august 2007.

Personlige værnemidler:

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

Åndedrætsværn:

Normalt ikke relevant.

Beskyttelse af hænder:

Ved arbejde med fugepistol eller glitning af fuger med glittepind kan der arbejdes uden handsker, hvis hænderne ikke tilsmudses af produktet. Brug egnede beskyttelseshandsker (f.eks. af butylgummi, gennembrudstid >8 timer) ved risiko for hudkontakt.

Øjenværn:

Undgå kontakt med øjne.

Beskyttelse af hud:

Undgå kontakt med huden.

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Fysisk tilstand: | Pasta |
| Farve: | Diverse |
| Flammepunkt: | - |
| Vægtfylde, g/ml: | 1,32 (20 °C) |
| pH: | 10,5 |
| Opløselighed i vand: | Dispergerbar |
| Produktet, brandfareklasse: | Ingen |

10. Stabilitet og reaktivitet:

Undgå opvarmning, åben ild. Ved brand nedbrydes produktet under dannelse af SiO₂, CaO, CO og CO₂.

11. Toksikologiske oplysninger: (Sundhedsfarlige egenskaber)

Kontakt med øjnene samt langvarig hudkontakt kan medføre irritation.

Dampe udviklet under hærdeningen kan irritere luftvejene og medføre svimmelhed og træthed.

12. Miljøoplysninger:

Produktet er ikke klassificeret miljøfarlig i henhold til beregningsmetoden i Bekendtgørelsen om klassificering, mærkning m.v. af kemiske stoffer og produkter.

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald:

Affaldstype: H Affaldskort: 3.21

EAK-kode: 07 02 17

Bemærk, at udhærdet materiale normalt ikke er kemikalieaffald.

14. Transportoplysninger:

Ikke klassificeret som farligt gods under transport.

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

IMDG: Klasse: - Pk.gr: - Fareseddel: -
EmS: - MP: -

ICAO/IATA: Klasse: - Pk.gr: - Fareseddel: -

15. Oplysninger om regulering:

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

Faremærkning: -

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:

R-sætninger for de rene stoffer i pkt. 3

R22: Farlig ved indtagelse

R41: Risiko for alvorlig øjenskade

Ved revision af sikkerhedsdatablad er der sket ændringer i pkt. 1, 2, 3, 8 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.