



SÄKERHETS DATABLAD

Universalsilikon 510 - 20-02-07 - side 1/2

1. Namnet på produkten och företaget:

Produktnamn:

Universalsilikon 510

Revisionsdatum:

01-06-05

Ersätter (tidigare datum):

06-02-03

Produktkod:

-

Leverantör: Dana Lim A/S, Københavnsvej 220,
DK-4600 Køge, Danmark.
Telefon (+45) 56 64 00 70 Fax: (+45) 56 64 00 90

DANA LIM A/S kundservice i Sverige:

Telefon 046-570 70

Nödtelefon:

Läkare kan hänvända sig för ytterligare information till
Giftinformationscentralen, Karolinska Sjukhuset:
Telefon 08-33 12 31

Varetype: Fogmassa.

Användningsområden:

Användes för fogning, beläggning och limning.
(För ytterligare information, läs Produktinformationsblad)

2. Sammansättning/ämnenas klassificering:

Ämnen klassificerade som hölsofarliga i enlighet med svensk och EU laggivning:

Namn:	Halt:	Symbol:	R-fraser*:
Organo verksam silan EINECS-nr. - CAS-nr. -	5-10%	F,Xn	R11-22- 36/38-43
2-Butanonoxim EINECS-nr. 202-496-6 CAS-nr. 96-29-7	<1%	Xi	R21-40-41-43

*Se pkt. 16 för R-frasers fullständiga lydelse.

3. Farliga egenskaper:

Enligt svenska och EU principer är denna produkt ej klassificerad som "farlig beredning".

Produkten innehåller <1 % 2-Butanonoxim. Kan ge upphov till allergisk reaktion.

Under bearbetningen och kontakt med luftfuktighet frigöres 2-Butanonoxim. Svagt irriterande för ögonen, andningsorganen och huden.

4. Första hjälpen:

Allmän information:

I tveksamma fall bör läkare kontaktas.

Inandning:

Flytta exponerad person från förorenat område till frisk luft och håll under uppsikt.

Placeras under medicinsk observation ifall illamående kvarstår.

Stänk i ögonen:

Avlägsna evt. kontaktlinser, håll ögonen brett. Skölj genast med vatten under lång tid i vidöppna ögon. Kontakta ögonläkare om irritation kvarstår.

Hudkontakt:

Torka rent så långt möjligt (med rent, mjukt, absorberande material). Skölj med rikligt vatten. Kontakta läkare om irritation kvarstår.

Förtäring:

Skölj genast munnen och drick rikligt vatten. Håll exponerad person under uppsikt. Kontakta läkare om irritation kvarstår.

5. Åtgärder vid brand:

Brand släckes med skum, koldioxid (CO₂) eller pulver.

Kyl utsatta behållare med vattenridå.

Vid upphettning eller förbränning: Bildar giftiga och mycket brandfarliga gaser som ökar brand-/explosionsrisikerna. Bildar riskfyllt damm.

Använd friskluftmask.

6. Åtgärder vid spill / oavsiktliga utsläpp:

Personliga skyddsåtgärder:

Undvik kontakt med huden och ögonen. Inandas ej ångorna. För ytterligare information se rubrik 8: "Personliga skyddsåtgärder/Begränsning av exponeringen". Mekanisk ventilation av spillområdet.

Saneringsmetoder:

Skrapa upp spill med spartel eller liknande verktyg. Sanera och rengör företrädesvis med rengöringsmedel, undvik användning av lösningsmedel. Rengör sedan med mycket vatten.

För hantering av fasta material se rubrik 13: "Avfallshantering".

Förbränn förorenade material i godkänd anläggning.

7. Hantering och lagring:

Hantering:

Undvik hud- och ögonkontakt. Sörj för god ventilation – undvik inandning av ångor.

Personlig skyddsutrustning: Se avsnitt 8.

Lagring:

Produkten förvaras oåtkomlig för barn, i väl tillsluten behållare skyddad mot fukt.

8. Personliga skyddsåtgärder / Begränsning av exponeringen:

Tekniska åtgärder: Se till at luftväxling er god. Mekanisk ventilation och punktutsug kan behövas.

Hygieniske gränsvärden:

Namn:	ppm	mg/m ³	Anm	Noter
-	-	-	-	-

De upplysta gränsvärdena är i enlighet med Arbetarskyddsstyrelsens Förfatningssamling över hygieniske gränsvärden (AFS 2005:17).

Personlig skyddsutrustning:

Kontakta evt. leverantör av skyddsutrustning i förbindelse med val av utrustning till den konkreta arbetssituation.

Andningsskydd:

Vid hantering av produkten vid koncentrationer som överstiger det hygieniska gränsvärdet skall lämpligt andningsskydd (gasfilter AX) användas.

Handskydd:

Använd lämpliga skyddshandskar av butylgummi. Vid arbete med fogpistol, samt glättning av fogar med glättningspinne kan det arbetas utan handskar, om händerna inte vidrör produkten. Det rekommenderas att använda handskar vid skifte av fogpatron och fogpåse. Det har inte värt möjligt att bestämma genombrottstid för oximer. Det rekommenderas att handskar skiftes omedelbart ved kontakt med produkten.

Ögonskydd:

Undvik kontakt med ögon. Vid risk för stänk använd skyddsglasögon.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper:

Fysikalisk tillstånd:	Tixotrop pasta
Färg:	Enligt pigmentering
Flampunkt:	>100 °C
Densitet, g/ml:	1,3 (25 °C)
Löslighet i vatten:	Praktisk taget olöslig
pH:	-

10. Stabilitet och reaktivitet:

Stabil vid rumstemperatur om skyddad mot kontakt med luft. Vulkaniserar vid rumtemperatur i kontakt med luftfuktighet.

Vid kontakt med fuktig luft frigörs under härdningsperioden 2-Butanonoxim.

Vid förbränning eller termisk sönderdelning (pyrolys) frigöres toxiska och hälsofarliga gaser (CO, CO₂, silika, NO_x).

Hålles åtskilt från oxiderande ämnen och vatten.

11. Toxikologisk information:

Inandning: Ånga kan irritera andningsorganen och ge halsirritation och hosta.

Huden: Gentagen och långvarig kontakt med produkten kan svagt irritera huden.

Ögonen: Stänk i ögonen ger irritation.

Indtagelse: Kan give mavesmerter.

Under härdning avges 2-Butanonoxim, som kan ge allergi ved hudkontakt.

Svelging: Kan gi irritasjon.

12. Ekotoxikologisk information:

Produkten är praktisk taget olöslig och sedimenterar lätt. Produkten har liten biologisk nedbrytlighet och mycket låg bioackumulering.

2-Butanonoxim: LC₅₀ Pimephales promelas/96h: 844 mg/kg

Förhindra utsläpp i avloppet.

13. Avfallshantering:

Lämna för destruktion enligt lokala bestämmelser för deponering av avfall.

EAK-kod: 08 04 09

14. Transportinformation:

Ej transportklassificerad.

Transportnamn: -
UN-nr.: -

ADR/RID: Klass: - **Pk.gr:** - **Varningsetikett:** -

IMDG: Klass: - **Pk.gr:** - **Varningsetikett:** -
EmS: - **MP:** -

ICAO/IATA: Klass: - **Pk.gr:** - **Varningsetikett:** -

15. Gällande bestämmelser:

I enlighet med EU Direktiv är produkten märkt följande:

Farosymbol: *Se pkt. 16 för mer information

Innehåll: -

R-fraser: -

S-fraser: -

Produkten skal märkas med texten: Innehåller oxim. Kan ge upphov till allergisk reaktion.

Användningsbegränsningar: -

16. Övrig information:

R-fraser för de rena ämne i punkt 2:

R11: Mycket brandfarligt
R21: Farligt vid hudkontakt
R22: Farligt vid förtäring
R36/38: Irriterar ögonen och huden
R40: Misstänks kunna ge cancer
R41: Risk för allvarliga ögonskador
R43: Kan ge allergi vid hudkontakt

Vid revidering av säkerhetsdatablad har ändringar skett i punkterna: 15 och 16.

* På bas af råvareleverantörens upplysningar och experimentelle test skal produkten inte mærkes med Xi;R43.

Informationen i detta säkerhetsdatablad är baserat på vår nuvarande kunskap och på EU laggivning. Anvisningarna i detta säkerhetsdatablad är givet under förutsättningen att produkten användes enligt ovan angiven anvisning. Liksom det är förutsatt att användningsbegränsningen och krav om utbildning är fullgjord. Det är alltid förbrukarens ansvar att uppfylla kraven fastställda av den nationella laggivningen. Informationen i detta säkerhetsdatablad bör uppfattas som en beskrivning av de försiktighetskrav, som krävs av produkten. Informationen är ingen garanti för produktens egenskaper.