



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

nr.

Trykkesdato

11.02.2011

Revision

10.02.2011 (DK) Version 6.0

**Silikone A, forsejling og limning, forskellige farver (DK)**

## 1. Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

**Produktidentifikator**

**Handelsnavn**

Silikone A, forsejling og limning, forskellige farver (DK)  
Code-Nr. 130000

**Producent / leverandør**

WEICON GmbH & Co. KG  
Königsberger Straße 255, DE-48157 Münster  
Postboks 84 60, DE-48045 Münster  
Telefonnr. ++49(0)251 / 9322 - 0, Fax ++49(0)251 / 9322-244

E-Mail : info@weicon.de

Internet : www.weicon.de

**Oplysninger fås hos forretningsområde**

Abteilung Angebote, Verkauf, Export  
Telefonnr. ++49(0)251 / 9322 - 0

**Nødopkald tlf.**

Giftnotruf Bonn: Bei Vergiftungen (in case of poisoning)  
Telefonnr. ++49(0)228-19 240

**Anbefalet anvendelsesformål**

Permanent elastiske 1-komponent klæbe- og tætningsmidler

## 2. Fareidentifikation

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

**Henvisninger til mærkning**

Produktet er ikke klassificeret og mærkningspligtigt efter EU-retningslinier.

Ikke mærkningspligtigt, dog skal de for omgang med kemikalier normale forsigtighedsregler iagttages.

**Særregler for supplerende mærkningselementer for visse blandinger**

Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

**Særlig risikohenvisning for menneske og miljø**

Intet farligt produkt ifølge retningslinje 1999/45/EF

## 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

**Beskrivelse**

Tætningsmiddel

**Indhold af farlige stoffer**

CAS-nr.	EF-nr.	Betegnelse	[Vægt-%]	Klassificering - 67/548/EØF
17689-77-9	241-677-4	Triacetoxyætylsilan	< 5	R14; C R34
64742-46-7	265-148-2	Destillater (mineralolie), middel, behandlet med brint, gasolie - ikke specificeret (NOTA H, N)	> 10	Xn R65; R66

---

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

**Ved indånding**

Sørg for frisk luft.

Ved ubehag bringes patienten til lægebehandling.

**Ved kontakt med huden**

Dup berørte hudpartier med vat eller papirlommetørklæder og vask dem derefter grundigt med vand og en mild flydende sæbe.

**Ved kontakt med øjnene**

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

**Ved oral indtagelse**

Fremkald ikke opkastning.

Søg straks læge.

---

## 5. Brandbekæmpelse

**Egnede slukningsmidler**

Alkoholbestandigt skum

Pulver

Kulsyre

Vandsprøjte

**Af sikkerhedshensyn uegnet som slukningsmiddel**

Fuld vandstråle

**Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Brandgasser af organiske materialer skal principielt klassificeres som åndedræts giftstoffer.

**Særlig beskyttelsesudrustning ved brandbekæmpelse**

Brug luftforsynet åndedrætsværn.

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

**Yderligere oplysninger**

Kontamineret slukningsvand samles separat, må ikke nå kloakanlæggene.

---

## 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**

Bortskaffes efter bestemmelserne i gældende love.

Opsamles mekanisk.

---

## 7. Håndtering og opbevaring

**Anvisninger for sikker omgang med stoffet**

Sørg for god rumventilation, evt. udsugning ved arbejdspladsen.

**Anvisninger for brand- og eksplosionsbeskyttelse**

De almindelige regler for brandforebyggelse skal følges.

**Krav til lagerrum og beholdere**

Forhindre på en sikker måde indtrængen i jorden.



#### Anvisninger ved samlagring

Må ikke lagres sammen med oxidationsmidler.

#### Yderligere anvisninger om lagerbetingelser

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

Beskyttes mod varme og direkte sollys.

Lagres tørt.

Beskyt mod opvarmning/overhedning.

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

#### Yderligere anvisninger til udformning af tekniske anlæg

Tilstrækkelig ventilation og udluftning.

#### Åndedrætsværn

Hvis ventilationen er utilstrækkelig, skal åndedrætsværn anvendes.

#### Håndværn

Oplysninger om handskemateriale [art/type, tykkelse, gennembrudstid/brugstid, befugtningsresistens]: Nitril; 0,4mm; 480min;60min.

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

#### Øjenværn

Beskyttelsesbriller

#### Hudværn

Arbejdsbeskyttelsesbeklædning

#### Almindelige beskyttelsesforanstaltninger

Undgå indånding af dampe.

#### Forholdsregler for hygiejne

Må ikke opbevares sammen med næringsmidler og drikkevarer.

Holdes adskilt fra næringsmidler og foderstoffer.

Vask hænder før pauser og ved arbejdets afslutning.

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

#### Form

Pasta

#### Farve

Forskellige

#### Lugt

Eddikesyre

#### Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

	Værdi	Indhold	ved	Metode	Bemærkning
<b>Flammepunkt</b>	> 100 °C				
<b>Damptryk</b>	< 100 mbar	20 °C			
<b>Massefylde</b>	1 - 1,3 g/cm <sup>3</sup>	20 °C			
<b>Opløselighed i vand</b>					Uopløselig
<b>Viskositet Udløbstid</b>	> 60 s	20 °C		6 DIN/ISO 2431	



## 10. Stabilitet og reaktivitet

### Forhold som skal undgås

Skal holdes på afstand fra varmekilder.

### Materialer som skal undgås

Reagerer med stærke oxidationsmidler.

### Farlige nedbrydningsprodukter

Kulilte

Kultveilte

Irriterende gasser/dampe

Farlige spaltningssprodukter:

Svovloxider (SO<sub>x</sub>)

### Termisk nedbrydning

Bemærkning Nedbrydes ikke ved anvendelse efter bestemmelsen.

## 11. Toksikologiske oplysninger

### Erfaringer i praksis

Hyppig eller vedvarende hudkontakt kan fremkalde hudirritation.

## 12. Miljøoplysninger

### Oplysninger om eliminering (persistens og nedbrydelighed)

	Elimination rate	Analysemetode	Metode	Vurdering
<b>Fysisk-kemisk eliminering</b>				
	Produktet er knapt vandopløseligt. Ved abiotiske processer, fx mekanisk udskilning kan produktet i stor udstrækning holdes borte fra vand.			

### Generelle bemærkninger

Produktet må ikke ukontrolleret udledes i miljøet.

Produktet må ikke komme i kontakt med vandløb.

## 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

### Affaldskode

07 02 17

08 04 09\*

08 04 10

08 04 11\*

### Affaldsnavn

Siliconeholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 07 02 16

Klæbestof- og fugemasseaffald indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer

Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09

Klæbestof- og fugemasseslam indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer

Affald markeret med en asterisk betragtes som farligt affald i henhold til direktiv 91/689/EØF om farligt affald.

### Anbefaling til produktet

Bortskaffes under overholdelse af gældende bestemmelser.

Produktrester: bortskaffelse, f.eks.: forbrænding som specialaffald.

### Urengjort emballage

Skal recirkuleres ifølge myndighedernes bestemmelser.



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

nr.

Trykkesdato

11.02.2011

Revision

10.02.2011 (DK) Version 6.0

**Silikone A, forsejling og limning, forskellige farver (DK)**

---

## 14. Transportoplysninger

### Videre oplysninger til transport

Ikke farligt gods ifølge. Transportbestemmelser -ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA-DGR.

---

## 15. Oplysninger om regulering

### VOC-direktiv

VOC-indhold 3 %

VOC-værdi 30 g/L

---

## 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/H-sætninger (Ikke klassificering af blandingen!)

R 14 Reagerer voldsomt med vand.

R 34 Ætsningsfare.

R 65 Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.

R 66 Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.