

# Sikkerhedsdatablad

Efter Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 485 af 16. juni 1995 om stoffer og materialer

## 1. Identifikation af stoffet/materialet

**Handelsnavn:** Arbo marine  
**Beskrivelse:** Polydimethylsiloxan, fyldstoffer, Oximosilanhærdere og additiver  
**Revideret den:** 05 - 02 - 2004  
**Erstatter den:** 28 - 06 - 2004  
**PR-nr.:** Ikke påkrævet

**Leverandør:** A-Trading Fugekemi A/S  
Bøgildsmindevej 5  
9400 Nørresundby  
Tlf. 98 17 05 00  
Fax 98 17 30 83

**Kontaktperson:** Ernst B. Asp

## 2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Navn	CAS-nr.	EINECS-nr.	Koncentration	Symbol	R-sætninger
Reactprod. PDMS/N-(3-(Trimethoxysilyl)Propyl) Cyclohexanamine			1 – 5 %	Xi	38, 41
Methyl-0,0',0"-Butan-2-one-Trioximosilane	22984-54-9	245-366-4	1 – 5 %	Xn	36/38, 43

Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

## 3. Fareidentifikation

Fugthærdningsprocessen frigør små mængder af butanon – 2 – oxim, som kan irritere huden og forårsage stærk irritation af slimhinder og Overfølsomhed.

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

**Indånding:** Sørg for frisk luft. Søg læge.

**Øjne:** Skyl øjet grundigt med vand i mindst 15 min. Søg læge.

**Indtagelse:** Giv rigelige mængder mælk eller vand. Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

**Hud:** Vask grundigt med vand og sæbe.

## 5. Brandbekæmpelse

Brug pulver, kuldioxid eller skum, men ikke vandstråle, da dette kan sprede branden. Anvend evt. vandtåge til afkølingsformål.

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Ingen særlige. Se endvidere punkt 8 og 13.

## 7. Håndtering og opbevaring

Undgå hud- og øjenkontakt. Opbevares tillukket på et godt ventileret sted.

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

**Grænseværdier:** Ingen.

**Åndedrætsværn:** Ikke påkrævet.

**Øjenbeskyttelse:** Anvend beskyttelsesbriller/ansigtsskærm.

**Hudbeskyttelse:** Anvend beskyttelseshandsker

**9. Fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform	Pasta	Opløselighed i vand	Uopløselig
Farve	Sort	pH	-
Lugt	Stærk	Massefylde,	1,35 g/cm <sup>3</sup>
Smeltepunkt,	-	°C	-
Kogepunkt,	-	°C	430
Damptryk (20°C)	-	Pa	-
Flammepunkt,	-	°C	-
Selvantændelsestemperatur,	-	°C	-
Eksplosionsgrænser,	-	%	-
Andet:	-		

**10. Stabilitet og reaktivitet**

Stabil under normale omstændigheder. Ved 150°C og derover kan der frigøres en smule formaldehyd.

**11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)**

**Indånding:** Kan virke irriterende

**Øjne:** irritere øjnene.

**Indtagelse:** -

**Hud:** Kan irritere huden og forårsage allergisk overfølsomhed.

**12. Miljøoplysninger**

Ingen specifikke. Må ikke udledes i kloak eller vandløb.

**13. Bortskaffelse**

Bortskaffes efter reglerne for kemikalieaffald.

**Kemikalieaffaldskort nr.:** 3.22

**Kemikalieaffaldsgruppe:** H

**14. Transportoplysninger**

**UN-nr.:** -

**RID/ADR:** -

**IMDG:** -

**15. Oplysninger om regulering**

**Indeholder:** Methyl-0,0',0"-Butan-2-one-Trioximosilane  
**Symboler:** Xn - Lokalirriterende  
**MAL-kode:** 00-1 (1993)

**R-sætninger:** R-43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden

**S-sætninger**  
 S-24 Undgå kontakt med huden og øjnene  
 S-37 Brug egnede beskyttelsehandsker under arbejdet  
 S-60 Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald



**Lokalirriterende**

**Anvendelsesbe- grænsning:** Må normalt ikke anvendes af unge mennesker under 18 år.

**Krav om særlig uddannelse:** Ingen

**16. Andre oplysninger**

R-36/38 Irriterer øjnene og huden R-43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden  
 R-38 Irriterer huden R-41 Risiko for alvorlig øjenskade

Udfyldt på grundlag af producentens oplysninger.