



# Sikkerhetsdatablad

## 1. Identifikasjon

Importør:

Oras Armatur AS  
Leksvik Fabrikker  
7120 Leksvik  
Tlf. 74 85 41 10

Handelsnavn:

Dow Corning MS-4-compound  
Oras orginal Armaturfett  
(silikonfett)

## 2. Fareidentifikasjon

Ingen faremomenter

## 3. Kjemisk sammensetning

3.1 Kjemisk sammensetning: Uorganisk compound

3,2 Risikable komponenter: Navn: Silisiumdioksid (amorft)  
CAS-nr. 7631-86-9

## 4. Førstehjelpstiltak.

4.1 Hud: Tørk av og vask med såpe og varmt vann.  
4.2 Øyne: Skyll grundig med vann.  
4.3 Innånding: Søk tilgang til frisk luft.  
4.4 Svelging: Førstehjelpstiltak ikke nødvendig.  
4.5 Førstehjelp: Ikke kjent med andre tiltak.

## 5. Brannslukking.

5.1 Brannslukkingsmiddel: CO<sub>2</sub>, skum, pulver, vanntåke.  
5.2 Ikke benyttbare slukkingsmiddel: Ikke kjente middel.  
5.3 Risikabel brannslukking: Ikke kjennskap til slike situasjoner.  
5.4 Brannslukkingsprosedyre: Røykdykker utstyr, pustevern bør brukes.  
5.5 Andre anbefalinger: Ingen.  
5.6 Forbrenningsprodukter: Silisiumdioksid (SiO<sub>2</sub>) karbondioksid (CO<sub>2</sub>)  
og spor av uforbrente karbonprodukter.

## 6. Utsiktet utslipp.

- |     |                               |   |
|-----|-------------------------------|---|
| 6.1 | Vernetiltak til personell:    | Unngå øyekontakt.   |
| 6.2 | Vernetiltak til vann og mark: | Samle opp avfall med lenser, la ikke produktet gå i kloakken. |
| 6.3 | Rensetiltak:                  | Strø på sand/sagflis for absorpsjon og oppsamling.            |

## 7. Håndtering og lagring.

- |     |                               |   |
|-----|-------------------------------|---|
| 7.1 | Håndtering:                   | Normal ventilasjon er ønskelig, unngå øyekontakt. |
| 7.2 | Lagring:                      | Ingen spesielle tiltak nødvendig.                 |
| 7.3 | Emballasje:                   | Ingen emballasjekrav.                             |
| 7.4 | Kontakt med andre materialer: | Ingen materialer med fare kjent.                  |
| 7.5 | Annen informasjon:            | Ikke kjent.                                       |

## 8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr.

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 8.1 | Eksponeringskontroll:                                  | Se punkt 7   |
| 8.2 | <u>Eksponeringskontroll for risikable komponenter:</u> |  |
|     | Navn:  | Silisiumdioksid (amorft)                               |
|     | CAS-nr.  | 7631-86-9  |
|     | Eksponeringsgrenser:                                   | 3mg/m <sup>3</sup> støv i luft.                        |
| 8.3 | <u>Personlig verneutstyr:</u>                          |  |
|     | Åndedretsvern:   | Normalt ikke nødvendig.                                |
|     | Hender:  | Hansker behøves normalt ikke.                          |
|     | Øyne:  | Vernebriller, nødvendig ved større bruk. (Industrielt) |
|     | Hud:   | Tildekking/vern normalt ikke nødvendig.                |
|     | Industrielt bruk:                                      | Vask hendene godt etter bruk/håndtering.               |

## 9. Fysiske og kjemiske egenskaper.

- |     |                  |                      |
|-----|------------------|----------------------|
| 9.1 | <u>Utseende:</u> |                      |
|     | Form:            | Fett, (silikonfett). |
|     | Farge:           | Hvitt/gråhvitt       |
|     | Lukt:            | Lite lukt.           |

## 10. Stabilitet og reaktivitet.

- |      |                                     |  |
|------|-------------------------------------|--|
| 10.1 | Stabilitet:                         | Stabil   |
| 10.2 | Reaktivitet:                        |  |
|      | Forhold som bør unngås:             | Ikke kjent.                                    |
|      | Materialer som bør unngås:          | Kan reagere med sterke oksiderende materialer. |
|      | Spaltningsprodukter som bør unngås: | Ikke kjent.                                    |

## 11. Helsefare.

Hud:	Ingen påviselig påvirkning.
Øyne:	Kan forårsake forbigående irritasjon.
Åndedrett:	Ingen påviselig påvirkning.
Svelg:	Ingen påviselig påvirkning.
Andre helsemessige opplysninger:	Silisiumdioksidet er tilstede i amorf tilstand i fett, og er ikke i innåndelig form.
LC50:	Ikke bestemt.
LD50:	Ikke bestemt.

## 12. Miljøfare:

12.1 <u>Nedbrytbarhet:</u>	
Persistens:	Ikke kjent.
Nedbryting:	Materialet vil nedbrytes ved hjelp av kjemiske og fysiske prosesser.
12.2 <u>Mobilitet:</u>	
Fordeling:	Ikke kjent.
Bioakumuleringsevne:	Ikke kjent.
12.3 <u>Påvirkning på vann og jord:</u>	
Vann:	Effekt ikke kjent.
Jord:	Ikke kjent.

## 13. Fjerning av kjemikalieavfall.

Ikke spesialavfall, ingen restriksjoner.

## 14. Transport.

Ingen restriksjoner. (ADR/RID, IMCO, ICAG/IATA)

## 15. Lover og forskrifter.

Ingen spesielle lover og bestemmelser som regulerer merking, omsetning og bruk.

## 16. Andre opplysninger

Utarbeidet: 19.11.05  
Revidert 12.09.10 ,      version 3