

# SIKKERHEDSDATA.

## 1. Stof-/ materiale- og firmanavn.

### 1.1 Produktoplysninger :

Handelsnavn : Prisme Murmaling

### 1.2 Producent-/leverandøroplysninger :

Leverandør : C. Flauenskjold A/S  
Nålemagervej 1  
9000 Aalborg  
tlf.: +45 96 31 47 00  
fax: +45 98 16 13 00

## 2. Sammensætning/oplysninger om bestanddele.

### 2.1 Kemisk karakteristisk :

Blanding

Titandioxyd  
Calciumcarbonater & Talcum  
Siliciumdioxid  
Antiskimmel/mug hindrende middel  
Acrylemulsion  
Alkydemulsion  
Monopropylenglycol < 1 %

## 3. Mulige risici.

3.1. Særlige fareangivelser for mennesker og miljø : Ingen.

## 4. Forholdsregler ved førstehjælp.

4.1 Generelle råd :

Ingen

4.2 Ved indånding :

Ingen særlige forholdsregler påkrævet.

4.3 Ved hudkontakt :

Vask med vand. Ved vedvarende irritation søg læge.

4.4 Ved øjenkontakt :

Skyl med rigelig mængde vand. Ved fortsat irritation, søg læge/øjnlæge.

4.5 Ved indtagelse :

Fremkald opkastning. Ved ildebefindende kontakt søg læge.

## 5. Forholdsregler ved brand.

5.1 Generelt :

Produktet kan ikke brænde.  
Slukningsforholdsregler indrettes efter den omgivende brand.

5.2 Egnede slukningsmidler :

Ikke relevant.

5.3 Sikkerhedsmæssigt uegnede slukningsmidler :

Ikke relevant.

5.4 Særlige risici ved stoffet eller selve blandingen :

Ikke relevant.

5.5 Særligt beskyttelsesudstyr ved brandslukning :

Ikke relevant.

## 6. Forholdsregler ved spild og udslip.

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 6.1 Generelt :            | Ingen.   |
| 6.2 Personbeskyttelse :   | Ingen.   |
| 6.3 Miljøbeskyttelse :    | Stop spildt væske med jord eller andet egnet materiale. Overhold de lokale myndigheders forskrifter.   |
| 6.4 Rengøring/opsamling : | Opsamles mekanisk og bortskaffes forskriftsmæssigt. Opsamles med væske absorberende materiale f.eks. kiselgur, og bortskaffes forskriftsmæssigt. Større mængder inddæmmes og pumpes op i egnede beholdere. Rens efter med rigeligt vand. Rengøringsvand bortskaffes forskriftsmæssigt. |

## 7. Håndtering og opbevaring.

- |                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| 7.1 Generelt :   | Ingen.                       |
| 7.2 Håndtering : | Ingen.                       |
| 7.3 Opbevaring : | Opbevares frostfrit > + 5 C. |

## 8. Eksponeringsgrænser og Personligt beskyttelsesudstyr.

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 8.1 Personligt beskyttelsesudstyr : |  |
| Generelt                            | Der må ikke spises eller drikkes under brugen. |
| Åndedrætsværn                       | Ikke påkrævet.                                 |
| Hænder                              | Ikke påkrævet.                                 |
| Øjne                                | Beskyttelsesbriller ved sprøjtning.            |
| Krop                                | ikke påkrævet.                                 |

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber.

- |                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| 9.1 Fremtræden :          |                        |
| Form                      | Væske                  |
| Farve                     | Hvid + kulører         |
| Lugt                      | Svag                   |
| 9.2 Sikkerhedsdata :      |                        |
| Flammepunkt               | > 100 C                |
| Antændelsestemp.          | Ikke relevant.         |
| Vægtfylde                 | ca. 1.300 g/l v. 20 C. |
| pH-værdi                  | ca. 8.                 |
| Viskositet                | ca. 50 E1              |
| Vægt% org.opløsningsmidl. | < 1 %.                 |
| Brandfareklasse           | III-2                  |

## 10. Stabilitet og reaktivitet.

- |                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| 10.1 Generelt                      | Ingen.        |
| 10.2 Forhold der skal undgås       | Ingen.        |
| 10.3 Stoffer der skal undgås       | Ingen.        |
| 10.4 Farlige nedbrydningsprodukter | Ingen kendte. |

## 11. Toksicitetsoplysninger.

### 11.1 Generelt

Produktet er ikke fuldstændig afprøvet. Ved korrekt behandling efter vor nuværende kendskab – ikke skadelig.

### 11.2 Akut toksicitet

Se generelt.

## 12. Økologiske oplysninger.

### 12.1 Elimination

Ingen kendte data.

### 12.2 Adfærd på miljøområderne

Ingen kendte data.

### 12.3 Økologiske virkninger

Ingen forventede negative effekter på rensningsanlæg og vandorganismer.

### 12.4 Andre økologiske oplysninger

Produktet må ikke udledes i vandløb og i jord. Må kun ledes til rensningsanlæg i kraftig fortyndet tilstand. Der forventes ingen miljøproblemer ved korrekt håndtering og anvendelse.

## 13. Bortskaffelse.

### 13.1 Klassificering

Affaldskort 3.22, Affaldstype H.

## 14. Transportforskrifter.

### 14.1 ADR/RID

Ikke faregods.

### 14.2 IMDG

Ikke faregods.

## 15. Oplysninger om regulering.

### 15.1 Mal-kode

00-1.

### 15.2 R-Sætninger

Ingen

### 15.3 S-Sætninger

Må ikke kommes i kloakafløb.

### 15.4 Forskrifter

Opbevares utilgængeligt for børn.

Unge under 18 år må ikke arbejde med stoffet, jf. Arbejdsministeriets bekendtgørelse om "Unge arbejde".

## 16. Andre oplysninger.

Der er ingen krav til særlig uddannelse, men de personer der håndterer produktet skal være fortrolige med indholdet af denne brugsanvisning.

Oplysninger i dette datablad er baseret på vor nuværende viden og på EU og national lovgivning.