

# SIKKERHEDSDATABLAD

## SCHÖNOX DS

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

|                                   |  |                   |  |
|-----------------------------------|--|-------------------|--|
| <b>Produktnavn</b>                | : SCHÖNOX DS                                     | <b>Producent</b>  | : Akzo Nobel<br>Deco International AB<br>P.O. Box 11550<br>100 61 Stockholm<br>Sweden<br>Tel. +00468 74344000<br>Fax. +00468 6436370   |
| <b>Produktnummer</b>              | : 3739   | <b>Leverandør</b> | : Casco Byglim A/S<br>Holbladsgade 70<br>2300 København<br>Tlf. 32 69 82 20  |
| <b>Kemisk beskrivelse</b>         | : Opløsningsmiddelfri<br>dispersionsspartelmasse | <b>Ved uheld</b>  | : Kontakt læge/skadestue - medbring<br>etiketten eller dette<br>sikkerhedsdatablad. Lægen kan rette<br>henvendelse til Giftinformationen,<br>Bispebjerg Hospital. Tlf. 35 31 60 60 |
| <b>Materialeanvendelser</b>       | : Spartelmasse                                   |                   |  |
| <b>Produktregistreringsnummer</b> | : Ikke tilgængelig.                              |                   |  |

### 2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer

| Kemisk navn*    | CAS-nr.    | %     | EF-nummer | Klassificering |
|-----------------|------------|-------|-----------|----------------|
| <b>Danmark</b>  |            |       |           |                |
| Kvartssand      | 14808-60-7 | 10-25 | 238-878-4 | ---            |
| Calciumcarbonat | 471-34-1   | 25-50 | 207-439-9 | ---            |

Den komplette tekst i de ovenfor nævnte R-sætninger vises i sektion 16

Tegnforklaring: Xn=Sundhedsskadelig, Xi=Lokalirriterende, F+=Yderst brandfarlig, F=Meget brandfarlig, N=Miljøfarlig, C=Ætsende.

\* Grænseværdier er nævnt i punkt 8, hvis de er tilgængelige

Sammensætningskommentarer.

Indholdet af respirabelt kvarts (partikler < 5 micron) er mindre end 0,1%.

### 3. Fareidentifikation

Ikke klassificeret.

#### Virkninger og symptomer

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Indånding</b>  | : ---                                       |
| <b>Indtagelse</b> | : --  |
| <b>Andre</b>      | : Produktet klassificeres ikke som farligt. |

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

#### Førstehjælpsforanstaltninger

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Indånding</b>   | : -   |
| <b>Indtagelse</b>  | : -   |
| <b>Hudkontakt</b>  | : Ingen kendt virkning ved hudkontakt. Skyl med vand i et par minutter. |
| <b>Øjenkontakt</b> | : Ingen kendt effekter ved kontakt med øjne. Skyl med vand.             |

#### Virkninger og symptomer

|                   |       |
|-------------------|-------|
| <b>Indånding</b>  | : --- |
| <b>Indtagelse</b> | : --  |

## 5. Brandbekæmpelse

### Brandslukningsmiddel

**Velegnet:** : I tilfælde af brand og beroende på omgivelserne: Sluk med pulver, koldioxid, skum eller vand.

**Farlige termiske nedbrydningsprodukter** : Ingen farlige nedbrydningsprodukter afgives.

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

**Personlige sikkerhedsforanstaltninger** : Brug særligt arbejdstøj.

**Miljømæssige forholdsregler og rengøringsmetoder** : Absorber med et inaktivt stof, og anbring det spildte materiale i en passende affaldsbeholder.

**Bemærk:** Se sektion 8 vedr. personligt beskyttelsesudstyr og sektion 13 vedr. bortskaffelse af affald.

## 7. Håndtering og opbevaring

**Håndtering** : Ved håndtering af produktet skal der altid iagttages en god arbejdshygiejne.

**Opbevaring** : Opbevar beholderen på et køligt sted med ventilation.

**Dansk brandklasse** : Ikke anvendelig.

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

**Tekniske tiltag** : God generel ventilation skulle være tilstrækkeligt til at kontrollere niveauet af luftforurening.

**Hygiejniske foranstaltninger** : Ved håndtering af produktet skal der altid iagttages en god arbejdshygiejne.

### Indholdsstof

### Grænseværdier

#### Danmark

Kvartssand

**Arbejdstilsynet (Danmark).**

GV: 0,1 mg/m<sup>3</sup> 8 timer. K

### Personlige værnemidler

**Generelt.** : Afhængig af håndteret mængde og arbejdsforholdene, skal følgende anbefalede personlige værnemidler benyttes:

**Hænder** : Der kræves ingen speciel beklædning.

**Øjne** : -

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber

**Fysisk tilstand** : Væske. (Tyktflydende væske.)

**Farve** : Beige. (Lys.)

**pH** : 6 til 8 [Neutral.]

**Kogepunkt** : --

**Flammepunkt** : Ikke anvendelig.

**Massefylde** : 1600 kg/m<sup>3</sup>

**Opløselighed** : Blandbar i vand.

## 10. Stabilitet og reaktivitet

**Stabilitet** : Produktet er stabilt.

**Farlige nedbrydningsprodukter** : Ingen farlige nedbrydningsprodukter afgives.

## 11. Toksikologiske oplysninger

Overfølsomhed : ---  
 Indånding : ---  
 Indtagelse : --

## 12. Miljøoplysninger

Øko-toksicitet : Produktet klassificeres ikke som "Miljøfarlig" i henhold til beregningsmetoden i Miljøministeriets "Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter".

## 13. Bortskaffelse

Rester og ikke-udhærdet produkt : Ikke-farligt affald

Udhærdet produkt : Udhærdet produkt er ikke-farligt affald, og kan håndteres som øvrigt affald.

Europæisk affaldskatalog : 080410

Emballage : Emballagen med rester håndteres som anført ovenfor. Tømt emballage kan afleveres til emballagegenvindings virksomhed.

Danmark - Affaldsfraktion : ---

Danmark - Affaldsgruppe : ---

## 14. Transportoplysninger

### Internationale transportregler

Dette præparat er ikke klassificeret som farligt ifølge de internationale transportregulativer (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA).

| Information om love og regler | UN-nummer       | Korrekt forsendelsesnavn | Klasse | Pakkegruppe | Etiket | Yderligere oplysninger |
|-------------------------------|-----------------|--------------------------|--------|-------------|--------|------------------------|
| ADR/RID klasse                | Ikke reguleret. | -                        | -      |             |        | -                      |
| ADN-Klasse                    | Ikke reguleret. | -                        | -      |             |        | -                      |
| IMDG klasse                   | Not regulated   | -                        | -      |             |        | -                      |
| IATA-DGR klasse               | Not regulated   | -                        | -      |             |        | -                      |

## 15. Oplysninger om love og regler

I overensstemmelse med Miljøministeriets "Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter" samt Arbejdstilsynets "Bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre" er produktet mærket, som følger.

### Nationale regler

#### Danmark

Risikosætninger : Ikke klassificeret.

Sikkerhedssætninger : Ikke anvendelig.

Yderligere advarsler : Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Danmark – Kræftisiko : Arbejdstilsynets Bekendtgørelse om foranstaltninger til forebyggelse af kræftisikoen ved arbejde med stoffer og materialer m.v.

Kode nr. (1993) : 00-1

Kode nr. for brugsklar blanding (1993) : Ikke anvendelig.

Danmark – Anvendelsesbegrænsninger : Må ikke anvendes erhvervsmæssigt af unge under 18 år, jvnf. Arbejdsministeriets bekendtgørelse om unges farlige arbejde.

## 16. Andre oplysninger

### HISTORIK

Udskrivsdato : 28 Februar 2006  
Udgivelsesdato : 28 Februar 2006  
Dato for forrige udgave : 15 August 2003  
Version : 2  
Udarbejdet af : Susanne Grönvall

### Bemærkning til læseren

*Så vidt vi ved, er informationen i dette dokument rigtig. Brugeren er alene ansvarlig for endeligt at afgøre, om et givent materiale er velegnet til formålet. Selv om visse risici er beskrevet heri, kan vi ikke garantere, at disse er de eneste risici, der findes.*

Version 2

Side: 4/4