

# Sikkerhedsdatablad

## PROTECRETE BETONFORSEGLER SEAL-TEC GRUNDER

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig

Udarbejdet den: 28.03.2008

Erstatter den: 19-10-2005

**Anvendelse:** Protecrete Betonforsegler og Seal-Tec Grunder fortyndes med vand og anvendes som grunder ved betonrenovering for at forhindre ny korrosion på armeringsjernene.

Leverandør: Gjerlev a/s

Fuglebakken 12, Strib

5500 Middelfart

Tlf: +45 40166606

E-mail: [info@gjerlev.as](mailto:info@gjerlev.as)

**Kontaktperson/nødtelefon:**

Tlf: +45 40166606 Nødtelefonen er åben 8-16

### 2. Fareidentifikation

Ætsningsfare.

### 3. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einacs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
229-912-9	6834-92-0	dinatriummetasilicat	C;R34 Xi;R37	30 - 40	-
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>					

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

#### Indånding

Søg frisk luft.

#### Indtagelse

Skyl munden grundigt og drik meget vand. Fremkald ikke opkastning. Søg læge. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad.

#### Hud

Fjern straks forurenede tøj. Vask huden længe og grundigt med vand. Søg læge.

#### Øjne

Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge og vis lægen dette sikkerhedsdatablad.

#### Forbrænding

Ikke aktuelt.

### 5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandbart. Ved brand afgives ætsende røg af natriumoxid.

Slukningsvand, som har været i kontakt med produktet, kan være ætsende.

### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand. Pas på ætsningsfaren. Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8.

### 7. Håndtering og opbevaring

#### Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

#### Opbevaring

Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.

Udarbejdet den: 28.03.2008

Erstatter den: 19-10-2005

## PROTECRETE BETONFORSEGLER SEAL-TEC GRUNDER

### 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

#### Forholdsregler ved brug

Der skal være adgang til rindende vand og øjenskyller.

#### Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

#### Handsker og beskyttelsestøj

Brug gummi- eller plasthandsker. Brug evt. gummiforklæde og gummistøvler.

#### Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

#### Grænseværdier

Produktet indeholder ingen stoffer, der er opgivet på At-vejledning C.O.1 oktober 2000, Grænseværdier for stoffer og materialer.

### 9. Fysisk/kemiske egenskaber

Udseende: Klar væsk

pH : 11-12

Kogepunkt: ca. 100 °C

Frysepunkt: ca. 0 °C

Massefylde: kg/m<sup>3</sup> 1200

Opløselig hed i vand: Ja

Viskositet: ca 15 m Pa s

### 10. Stabilitet og reaktivitet

Reagerer med syrer under kraftig varmeudvikling.

### 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

#### Akut

##### Indånding

Der er ingen farlige dampe over produktet.

##### Indtagelse

Kan fremkalde ætsninger i mund, spiserør og mavesæk. Smerter i mund, svælg og mave. Synkebesvær, ildebefindende og blodigt opkast. Brune pletter og ætssår kan ses i og omkring munden.

##### Hudkontakt

Virker ætsende og giver brændende smerte, rødme, blærer og ætssår.

##### Øjenkontakt

Kan fremkalde dybe ætsninger. Risiko for alvorlig øjenskade med synstab.

##### Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

### 12. Miljøoplysninger

#### Miljøoplysninger for produktet

Undgå udslip til kloak eller overfladevand.

### 13. Bortskaffelse

Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere og sendes til den kommunale modtagestation for kemikalieaffald. Hver enkelt affaldsbeholder skal mærkes med kemikalieaffaldsgruppe og affaldsfraktion på både side og top.

Kemikalieaffaldsgruppe: X      Affaldsfraktion: 04.32

EAK-kode: Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.

## 14. Transportoplysninger

Transporten skal finde sted efter nationale og/eller internationale regler for transport af farligt gods.				
Ved vejtransport skal afsenderen, enten i transportdokumentet eller i en særskilt erklæring, attestere, at vejtransporten af det afleverede stof er tilladt og at stoffets tilstand, dets indre og eventuelt ydre emballage samt mærkningen er i overensstemmelse med forskrifterne i ADR.				
<u>UN</u> 3266	<u>Proper shipping name</u> Ætsende basisk uorganisk væske, n.o.s.	<u>Klasse</u> 8	<u>Emballagegr.</u> III	ADR/RID
Begrænsede mængder				

## 15. Oplysninger om regulering


<p><b>Farebetegnelse:</b> Ætsende</p> <p><b>Faresymboler:</b> C</p> <p><b>Indeholder</b> Dinatriummetasilicat</p> <p><b>R-sætninger</b> Ætsningsfare. (R34)</p> <p><b>S-sætninger</b> Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer. (S1 3) Undgå kontakt med huden og øjnene. (S24/25) Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm. (S36/37/39) Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig, vis etiketten, hvis det er muligt. (S45)</p> <p><b>Anden mærkning</b> Kun til bygge- og anlægsformål.</p> <p><b>MAL-kode:</b> 0-4 Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.</p>
<p><b>Anvendelsesbegrænsning</b> Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.</p> <p><b>Krav om uddannelse</b> Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.</p>

## 16. Andre oplysninger

<p><b>Branche</b> Bygge og anlæg.</p> <p><b>Emballage</b> 10 kg plastdunk</p> <p><b>Øvrige oplysninger</b> Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).</p> <p><b>Ordlvd af R-sætninger i punkt 2</b></p> <p>R34 Ætsningsfare. R36 Irriterer</p>
---