



## Leverandørbrugsanvisning

Ifølge REACH forordning (EF) nr. 1907/2006

## Stensalt

### Sikkerhedsdatablad.

Erstatter: Oktober 2008

Dato: April 2011

### 1. Identifikation af materialet og af producenten/leverandøren:

**Handelshavn:**

Stensalt

**Leverandør:**

Chemisafe A/S  
Poppelvej 8  
3480 Fredensborg  
tlf. 86 44 79 00

**Nødtelefon**

+45 8212 1212 (Bispebjerg Hospital)

**Anvendelse:**

Stensalt anvendes til vejsalt; hudesalt samt fodersalt

### 2. Fareidentifikation:

Stoffet er ikke klassificeret som farligt i henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329/2002 og Europa-Parlamentets og Tådets forordning nr. 1272/2008 (CLP)  
Stoffet kan virke irriterende ved kontakt med hud og øjne

### 3. Sammensætning af indholdsstoffer

Natriumchlorid: CAS-nr. 7647-14-15 min. 98 %

#### 4. Førstehjælpsforanstaltninger:

<b>Indånding:</b>	Søg frisk luft
<b>Hud:</b>	Afvask altid huden grundigt med sæbe og vand. Indgnid slut huden med nærende hudcreme
<b>Øjne:</b> ved	Skyl straks med vand i min 15. minutter. Spil øjet godt op. Søg læge vedvarende irritation.
<b>Indtagelse:</b>	Ved uheld drikkes rigeligt med væske i form af vand eller mælk. Ved ubehag kontaktes læge.
<b>Forbrænding:</b>	-

#### 5. Brandbekæmpelse:

Brand vil under normale forhold ikke være aktuelt.  
Stoffet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder. Brug luftforsynet åndedrætsværn ved brandslukning. Ved brand afgives giftige gasser ( f. eks chlor)  
Brand slukkes med kulsyre, skum, pulver eller vandtåge

#### 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Ved store mængder spild til det ydre miljø, kontaktes miljømyndighederne  
Større mængder spild opsamles. Dette behandles derefter som affald. Se og pkt. 8 og 13.  
Undgå at stoffet kommer i kloak.

#### 7. Håndtering og opbevaring:

**Brandfareklasse:** -

Undgå indånding af støv. Sørg for god ventilation ved arbejde med stoffet.  
Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, kan man bruge beskyttelseshandsker. Se pkt. 8. Ved risiko for at stoffet kommer i øjnene, kan der anvendes beskyttelsesbriller. Se pkt. 8  
Stoffet opbevares i tæt lukket originalemballage på et velventileret sted

**Opbevaring:** Stoffet Opbevares i tæt lukket originalemballage på et velventileret sted

#### 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi efter At-anvisning C.0.1,2007:

Mineralsk støv, inert,	10 mg/m <sup>3</sup>
Mineralsk støv, inert, respirabel	5 mg/m <sup>3</sup>

Overholdelse af grænseværdierne kan kontrolleres ved arbejdshygiejnisk målinger

**Tekniske foranstaltninger:** -

**Åndedrætsbeskyttelse:** Ikke nødvendigt ved normal brug.

**Håndbeskyttelse:** Anvend om nødvendig beskyttelseshandsker. (Butylgummi eller nitril)

**Øjenbeskyttelse:** Ved store støvgener anvendes evt. beskyttelsesbriller

**Kropsbeskyttelse:** -

## 9. Fysisk/kemiske egenskaber:

<b>Tilstand:</b>	Granulat
<b>Udseende:</b>	Hvid
<b>Lugt:</b>	-
<b>Massefylde:</b>	ca. 1200 kg/m <sup>3</sup>
<b>Opløselighed:</b>	Ca. 300 gr. / liter
<b>pH-værid</b>	7-8

## 10. Stabilitet og reaktivitet:

<b>Stabilitet:</b>	Kemisk stabil
<b>Undgå forhold:</b>	Stæk opvarmning, Fugt
<b>Undgå materialer:</b>	Kan reagere med stærke oxidationsmidler.

## 11. Toksikogiske oplysninger:

<b>Akut toksicitet:</b>	Hygiejnisk grænseværkdi: LD50 oral, rotte 3.000 mg/kg
<b>Irritation</b>	
<b>Hud:</b>	Hudkontakt kan virke irriterende
<b>Øjne:</b>	Kan forårsage forbigående irritation
<b>Irritation ved indånding:</b>	-
<b>Sensibilisering:</b>	Tilgængelig data indikerer at dette produkt ikke er allergifremkaldende.
<b>Subkronisk toksicitet:</b>	Ingen data tilgængelig.
<b>Kronisk toksicitet:</b>	Produktet indeholder ikke stoffer, som kan forbindes med kroniske effekter.
<b>Mutagenitet:</b>	Data fører ikke til klassificering.
<b>Carcinogenitet:</b>	Data fører ikke til klassificering.
<b>Reproduktions toksicitet:</b>	Ingen tilgængelige data.

## 12. Miljøoplysninger:

Produktet anses ikke at være miljøfarligt.

## 13. Bortskaffelse:

Affaldskode (EAK Kode): 20 03 99 Stoffet betragtes ikke som farligt affald. Spild opsamles og der rengøres med vand. Tom emballage og affald samles og bortskaffes til f.eks kommunal modtagestation for kemisk affald. Ved bortskaffelse til kommunekemi anføres kemikalieaffaldsgruppe: X  
Ved transport som affald: Se pkt. 14

## 14. Transportoplysninger:

<b>UN:</b>	-	<b>Fare nr.:</b>	-
<b>ADR/RID:</b>	-	<b>IMO:</b>	-
<b>IATA/ICAO:</b>	-		

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.

## 15. Oplysning om regulering:

**Faresymbol:** Produktet er ikke klassificeret.

**Mærkning**

**R-sætninger:** -

**S-sætninger:** -

Det er vurderet at stoffet ikke skal klassificeres efter Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger (CLP)

**Krav om særlig uddannelse:** Ingen, men indholdet af denne brugsanvisning skal være brugerne bekendt.

## 16. Andre oplysninger:

**Forbehold:**

Oplysninger i denne brugsanvisning er til orientering for kunden/brugeren. De vedrører alene det nævnte produkts håndtering og anvendelse. Oplysningerne hviler på vores nuværende erfaringer og på de data, som det med omhyggelige undersøgelser har været at fremskaffe ved udgivelsen af denne brugsanvisning. Der gives ingen garanti for, at oplysningerne er nøjagtige eller fuldstændige, og at de er egnede for en bestemt situation.