



# GCRIEBER

## Sikkerhedsdatablad

### Blødgørings salt

#### 1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig  
Revision: 25-05-2009 / TKO

**Anvendelse:** Blødgørings salt. Fast stof som tablet, polet, kompakteret, blokke eller krystaller.

Leverandør:

**GC Rieber Salt A/S**

**Vesthavnsvej 26**

**7000 Fredericia**

**Tlf.: 70 10 82 08 Fax: 75 92 74 66**

**Nødtelefonnr.: 70 10 82 08**

**Nødtelefonen er åben mellem klokken 7 og 15 på hverdage.**

**E-mail: info@gcrieber.dk**

#### 2. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

##### Yderligere information

Kan virke let irriterende på hud og øjne.

#### 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einacs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
231-598-3	7647-14-5	Natriumchlorid	-	>99,7	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>					

Chemtox-Trotters A/S - a part of Bureau Veritas, Birkemosevej 7, DK-6000 Kolding T: +45 75508811, F: +45 75508810, E-mail: info@chemtox-trotters.com, Web: www.chemtox-trotters.com

#### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

**Indånding**

Søg frisk luft, skyl munden med vand og puds næsen grundigt.

**Indtagelse**

Skyl munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurke.

**Hud**

Vask huden længe og grundigt med vand.

**Øjne**

Hvis produktet kommer i øjnene skylles med vand (helst fra øjenskyller) til irritationen ophører. Søg læge ved fortsat irritation.

**Øvrige oplysninger**

Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket. Symptomer: Se punkt 11.

#### 5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.

#### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand. Spild opfejes/opsamles til evt. genbrug eller overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

#### 7. Håndtering og opbevaring

**Håndtering**

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

**Opbevaring**

Produktet bør opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign. Skal opbevares tørt og køligt.

#### 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

**Forholdsregler ved brug**

Der bør være adgang til rindende vand og øjenskyller. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.

**Åndedrætsværn**

Ikke påkrævet. Brug åndedrætsværn med P2 filter ved støvende arbejde.

**Handsker og beskyttelsestøj**

Handsker af plast eller gummi anbefales.

**Øjenværn**

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for støv i øjnene.

**Grænseværdier**

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

#### 9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Fast stof

Lugt: Ingen

Massefylde: 2,1 g/ml

**10. Stabilitet og reaktivitet**

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger. Reagerer med stærke syrer under dannelse af HCl.

**11. Toksikologiske oplysninger****Akut****Indånding**

Indånding af støv kan virke irriterende på de øvre luftveje.

**Indtagelse**

Indtagelse af større mængder kan give ubehag.

**Hudkontakt**

Kan virke let irriterende.

**Øjenkontakt**

Forbigående irritation.

**Langtidsvirkninger**

Ingen kendte.

**12. Miljøoplysninger**

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.

**13. Forhold vedrørende bortskaffelse**

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

Affaldsgruppe: X      Affaldsfraktion: 05.99

EAK-kode: Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 20 01 99 Andre fraktioner, ikke andetsteds specificeret

**14. Transportoplysninger**

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

**15. Oplysninger om regulering**

**Farebetegnelse:** Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

**Anden mærkning**

Ingen.

**Anvendelsesbegrænsning**

Ingen.

**Krav om uddannelse**

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

**Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

**16. Andre oplysninger****Anvendte kilder**

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002, senest ændret ved nr. 44/2009.

At-Vejledning C.0.1, 2007, Grænseværdier for stoffer og materialer.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 1634/2006.

Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2002 + Forordning 1907/2006/EF.

ADR 2007 udgave og IMDG 2006 udgave.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 923/2005.

**Øvrige oplysninger**

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).

**Ordlyd af R-sætninger i punkt 3**

Ingen R-sætninger.

**Der er foretaget ændringer i følgende punkter**

1,2,3,4,11,12,13,15,16