

**SALT, AGRICULTURAL GRADE**

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Produkt navn på etiketten Sodium Chloride	
Leverandør Akzo Nobel Salt bv Stationsplein 4 PO Box 247 NL-3800 AE Amersfoort Tel.: +31-334676767	
Nødtelefon + 31 570679211 (Fax. +31 570679801) Akzo Nobel Chemicals-Deventer-NL	
Påtænkt anvendelse Landbrugsanvendelse	
Dato for første udgivelse 2004/01/21	Dato for sidste udgivelse / Revision # 1998/01/14 / 0.02

2. SAMMENSÆTNING/OPLØSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Stoffet er i overensstemmelse med EF direktiver			
Information om farlige ingredienser			
Kemisk beskrivelse Sodium Chloride			
Sammensætning / information om ingredienser			
Nummer	% w/w	CAS-nummer	Kemisk navn
1	99.7	007647-14-5	Natriumklorid

	Annex-1 nr.	EF-nummer	Symbol(er)	Risikosætninger
1		231-598-3		ingen

3. FAREIDENTIFIKATION

Ikke klassificeret som farligt ifølge EF- direktiver Direktiv om farlige stoffer og farlige produkter.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Symptomer og virkning Irriterer øjnene	
Første hjælp	
Indånding	ikke anvendeligt
Hud	Skyl med vand.
Øjne	Skyl grundigt med rigeligt vand. Søg læge hvis irritation forværres.
Indtagelse	Fremkald opkastning efter indtagelse af større mængder.
Råd til lægen Ingen specifikke anbefalinger.	

5. BRANDBEKÆMPELSE

SALT, AGRICULTURAL GRADE

Slukningsudstyr Alle midler
Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes ingen
Farlige dekomponerings-/forbrændingsprodukter Udsender giftige og ætsende dampe under brand (Chlorine).
Brand- og eksplosionsfare Undgå at indånde røgen ved brand eller eksplosion.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Personlige forholdsregler Ingen specifikke anbefalinger.
Miljømæssige forholdsregler Opsaml så meget som muligt i en ren beholder til (fortrinsvis) genbrug eller bortskaffelse.
Metoder til oprydning Føj op og anbring det i beholder for bortskaffelse. Rens resterne med rigelige mængder vand.

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering Ingen specifikke anbefalinger.
Forebyggelse mod brand og eksplosion ikke anvendeligt
Opbevaringsanvisninger Opbevares tørt (max. Relativ fugtighed = 75%)

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Personlig beskyttelse	
Åndedræt	ikke relevant
Hånd	ikke relevant
Øjne	sikkerhedsbriller
Hud og krop	ikke relevant

Ingen eksponeringsgrænseværdi fastsat her i landet

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Udseende og Lugt hvid krystal lugt: ingen
Kogepunkt/interval 1465 °C
Smeltepunkt/interval 801 °C

SALT, AGRICULTURAL GRADE

Antændelsestemperatur ikke anvendeligt
Brandfarlighed ikke brandfarlig
Ekspløseegenskaber ingen
Iltende egenskaber ikke anvendeligt
Damptryk ikke anvendeligt
Massefylde 2170 kg/m ³ (20 °C)
Rumvægt 1200 - 1400 kg/m ³
Opløselighed i vand 310 g/l (18 °C)
Opløselighed i andre ingredienser opløseligt i Glycerol
pH-værdi 7.5 (18 °C)
Fordelingskoefficient n-octanol/vand log Pow = -3.0 (beregnet)
Relativ massefylde af damp (luft=1) ikke anvendeligt
Viskositet ikke anvendeligt
Selvantændelsestemperatur ikke anvendeligt
Ekspløsegrænser ikke anvendeligt

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Forhold der skal undgås
Reagerer voldsomt med BrF ₃ .
Stabilitet Stabil ved den foreskrevne opbevaring og håndtering (se afsnit 7).
Uforeneligheder metaller (Undtagen Rustfrit stål)
Nedbrydning Hvis impliceret i en brand (Cl- og Na ₂ O).

11. TOKSIKOLOGISKE OPLØSNINGER

Natriumklorid
Akut giftighed
Oral LD50 rotte: 3000 mg/kg
Irritation

SALT, AGRICULTURAL GRADE

Øjne Irriterer øjnene

12. MILJØOPLØSNINGER

Ingen tilgængelige data

13. BORTSKAFFELSE

Produkt Bortskaffelse af affald ifølge vedtægter.

Forurenet emballage Ifølge lokale vedtægter.
--

14. TRANSPORTOPLØSNINGER

<i>Landtransport (ADR/RID) og / eller DOT</i>

Klasse ikke begrænset

Klassificering Kode ikke relevant / ikke relevant

RID klasse ikke begrænset

Fareidentifikationsnr. ikke relevant
--

Kemikalieidentifikationsnr. ikke relevant

TREM card eller ERG Nummer ikke relevant
--

UN nr ingen

Kemisk navn ikke relevant

<i>Søtransport (IMO/IMDG kode)</i>

Klasse ikke begrænset

Emballagegruppe ikke relevant

UN nr ingen

EMS ikke relevant

Havforurenende nej

Kemisk navn ikke relevant

<i>Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)</i>

UN nr ingen

SALT, AGRICULTURAL GRADE

Klasse ikke begrænset
Emballagegruppe ikke relevant
Kemisk navn ikke relevant

15. OPLØSNING OM REGULERING

Produktnavn på etiketten Sodium Chloride
Etikettering i henhold til EF-direktiv
EF-nummer Se del 2

R-sætninger	
Kode	Beskrivelse
ingen	ingen

S-sætninger	
Kode	Beskrivelse
ingen	ingen

German Water Hazard Class (WGK) 1 (Kommision Bewertung Wassergefährdender Stoffe)

16. ANDRE OPLØSNINGER

R-sætnings information		
Kemisk navn	R-sætninger	
Natriumklorid	ingen	ingen

Historie
Trykningsdato/ oprettelse af .pdf-fil 2006/08/14
Revision 0.02
Forfattet af Dr. P. Thomas R.H.J. Wentink
<small>Den her givne information gælder kun det omtalte præparat og er ikke nødvendigvis gældende, hvis præparatet anvendes sammen med andre produkter eller indgår i en kemisk proces. Informationen er efter vor bedste overbevisning korrekt og komplet og er givet i god tro men uden garanti. Det forbliver brugerens eget ansvar at sikre sig, at informationen er korrekt og komplet til hans specielle brug af præparatet</small>