

Kompakteret salt

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Produkt navn på etiketten	Natriumklorid (NaCl)
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, Vandbehandling / Fødevarereproduktion
Påtaenkt anvendelse	Vandbehandling / Fødevarereproduktion

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Stoffet er i overensstemmelse med EF direktiver

Information om farlige ingredienser

Kemisk beskrivelse Natriumklorid (NaCl)

Sammensætning / information om ingredienser

Nummer	% w/w	CAS-nummer	Kemisk navn	Risikosætninger
1	ca. 100	7647-14-5	Natriumklorid	
Nummer	EF-nummer	Annex-1 nr.	Symbol(er)	Risikosætninger
1	231-598-3	ingen	ingen	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

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

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	Fej op og anbring det i beholder for bortskaffelse. Rens resterne med rigelige mængder vand.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

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

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Grænseværdier	
Personlig beskyttelse	
Åndedræt	ikke relevant
Hånd	ikke relevant

Kompakteret salt

Øjne	sikkerhedsbriller
Hud og krop	ikke relevant

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Udseende	sammenpresset
Farve	hvid
Lugt	ingen
Kogepunkt/interval	1465 °C
Smeltepunkt/interval	801 °C
Antændelsestemperatur	ikke anvendeligt
Brandfarlighed	ikke brandfarlig
Selvantændelsestemperatur	ikke anvendeligt
Ekspløseionsegenskaber	ingen
Ekspløseionsgrænser	ikke anvendeligt
Iltende egenskaber	ikke anvendeligt
Damptryk	ikke anvendeligt
Massefylde	2170 kg/m ³
Rumvægt	1030 kg/m ³ (BROXETTEN: ikke anvendeligt)
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

10. STABILITET OG REAKTIVITET

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

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Navn	Natriumklorid
Akut giftighed	
Oral LD50	rotte: 3000 mg/kg
Irritation	
Øjne	Irriterer øjnene

12. MILJØOPLYSNINGER

Ingen tilgængelige data

13. BORTSKAFFELSE

Produkt	Bortskaffelse af affald ifølge vedtægter.
Forurenet emballage	Ifølge lokale vedtægter.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Landtransport (ADR/RID)

ADR klasse	ikke begrænset	ADR Klassificeringskode	ikke relevant / ikke relevant
RID klasse	ikke begrænset	ADR/RID pakkegruppe	
Fareidentifikationsnr.	ikke relevant	Kemikalieidentifikationsnr.	ikke relevant
TREM card	ikke relevant	UN nr	ingen
Kemisk navn	ikke relevant		

Søtransport (IMO/IMDG kode)

Kompakteret salt

IMO/IMDG kode	ikke begrænset	Klasse	ikke begrænset
Emballagegruppe	ikke relevant	UN nr	ingen
EMS	ikke relevant	Subsidiær risiko	ikke relevant
Havforurenende	nej		
Kemisk navn	ikke relevant		
<i>Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)</i>			
ICAO-TI/IATA-DGR		UN nr	ingen
Klasse	ikke begrænset	Emballagegruppe	ikke relevant
Kemisk navn	ikke relevant		

15. OPLYSNING OM REGULERING

Kemisk beskrivelse Natriumklorid (NaCl)

Etikettering i henhold til EF-direktiv

EF-nummer Se del 2

Symbol(er) ingen

R-sætninger ingen

S-sætninger ingen

Wassergefährdungsklasse (WGK) 1 (Kommission Bewertung Wassergefährdender Stoffe)

16. ANDRE OPLYSNINGER

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

R-sætnings information

Kemisk navn	Risikosætninger	
Natriumklorid	ingen	ingen

Historie

Trykningsdato/ oprettelse af .pdf-fil	09-08-2004	
Revision	0.02	
Forfattet af	Dr. P. Thomas	R.H.J. Wentink
Ændringer foretaget i kapitel	13, 15, 16	