

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

## COMPACTED SALT

### 1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

<b>Chemische identiteit</b> Natriumchloride (NaCl)	
<b>Leverancier</b> Akzo Nobel Functional Chemicals bv Stationsstraat 77 PO Box 247 NL-3800 AE Amersfoort Tel.: +31 334676767	
<b>E-mail adres van de persoon verantwoordelijk voor het veiligheidsinformatieblad</b> SDS_SaltSpecialties@akzonobel.com	
<b>Telefoon in noodsituaties</b> AkzoNobel Chemicals-Deventer-NL T +31 570 679211 F +31 570 679801	
<b>Beoogd gebruik</b> Waterbehandeling	
<b>Datum van laatste uitgifte / Herzieningsnummer</b> 2010/06/29 / 0.06	

### 2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Niet als gevaarlijk geclassificeerd volgens de EG-Richtlijn voor Gevaarlijke Stoffen en de EG-Richtlijn voor Gevaarlijke Preparaten.
--

### 3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Dit product is te beschouwen als een stof in overeenstemming met EG-richtlijnen			
Informatie over gevaarlijke bestanddelen			
<b>Chemische beschrijving</b> Natriumchloride (NaCl)			
<b>Samenstelling/informatie over de bestanddelen</b>			
Nummer	% w/w	CAS-nummer	Chemische naam
1	ongeveer 100	007647-14-5	Natriumchloride

	Indexnr.	EG-nummer	Symbo(o)l(en) (EU classificatie)	Waarschuwingzinnen
1		231-598-3		geen

### 4. EERSTE-HULP MAATREGELEN

<b>Symptomen en effecten</b> Irriterend voor de ogen
<b>Eerste hulp</b>
<b>Inademing</b> niet relevant
<b>Huid</b> Spoelen met water.

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

## COMPACTED SALT

**Oog**

Spoel grondig met veel water. Vraag geneeskundig advies indien irritatie optreedt.

**Inslikken**

Wek na overmatige opname braken op.

**Advies aan de arts**

Geen specifieke aanbevelingen.

### 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

**Blusmiddelen**

Alle media

**Ongeschikte blusmiddelen**

geen

**Gevaarlijke ontledings- resp. verbrandingsprodukten**

Ontwikkelt in een brandende omgeving giftige dampen ( Chloor ).

**Brand- en explosierisico**

In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.

### 6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

**Persoonlijke voorzorgen**

Geen specifieke aanbevelingen.

**Milieuvoorzorgen**

Verzamel zoveel mogelijk in een schone container, om af te voeren of (beter) om te hergebruiken.

**Reinigingsmethoden**

Veeg op en doe in een container om te worden afgevoerd. Spoel het restant weg met ruim water.

### 7. HANTEREN EN OPSLAG

**Hantering**

Geen specifieke aanbevelingen.

**Brand- en explosiepreventie**

niet van toepassing

**Opslageisen**

Bewaar op een droge plek ( max. relatieve vochtigheid = 75%)

### 8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/ PERSOONLIJKE BESCHERMING

**Persoonlijke bescherming****Betrekking hebbend op ademhaling**

niet relevant

**Hand**

niet relevant

**Oog**

veiligheidsbril

**Huid en lichaam**

niet relevant

Voor dit land is geen blootstellingslimiet vastgesteld

### 9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

## COMPACTED SALT

<b>Verschijningsvorm</b> Verdicht
<b>Kleur</b> wit
<b>Reuk</b> geen
<b>Kookpunt/kooktraject</b> 1465 °C
<b>Smeltpunt/smeltraject</b> 801 °C
<b>Vlampunt</b> niet van toepassing
<b>Vlambaarheid</b> Niet ontvlambaar
<b>Explosie-eigenschappen</b> geen
<b>Oxyderende eigenschappen</b> niet van toepassing
<b>Dampdruk</b> niet van toepassing
<b>Dichtheid</b> 2170 kg/m <sup>3</sup>
<b>Stordichtheid</b> 1030 kg/m <sup>3</sup> (BROXETTEN: niet van toepassing )
<b>Oplosbaarheid in water</b> 310 g/l ( 18 °C )
<b>Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen</b> Oplosbaar in Glycerol
<b>pH-waarde</b> 7.5 ( 18 °C )
<b>Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water</b> Log Pow = -3.0 ( berekend )
<b>Relatieve dampdichtheid (lucht = 1)</b> niet van toepassing
<b>Viscositeit</b> niet van toepassing
<b>Zelfontbrandingstemp.</b> niet van toepassing
<b>Explosiegrenzen</b> niet van toepassing

### 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

<b>Te vermijden condities</b>
Reageert heftig met BrF <sub>3</sub> .
<b>Stabiliteit</b> Bestendig onder aanbevolen bewaar- en hanteercondities (zie sectie 7).

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

## COMPACTED SALT

**Niet verdraagbaar met**  
metalen ( Behalve Roestvrij staal )

**Gevaarlijke ontledingsprodukten**  
Indien betrokken bij brand (Cl- en Na<sub>2</sub>O).

### 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

#### Natriumchloride

**Acute toxiciteit**

**Via de mond LD50**  
rat: 3000 mg/kg

**Prikkeling**

**Oog**  
Irriterend voor de ogen

### 12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Geen gegevens beschikbaar

### 13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

**Produkt**

Afvalstorten in overeenstemming met voorschriften.

**Gecontamineerde verpakking**

Volgens plaatselijke voorschriften.

### 14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

#### Landvervoer

**Klasse**

niet beperkt

**Classificatie Code**

niet relevant / niet relevant

**RID-klasse**

niet beperkt

**Gevaarsaanduiding Nr.**

niet relevant

**Stofaanduiding Nr.**

niet relevant

**UN nummer**

geen

**'Proper shipping name'**

niet relevant

#### Zeevervoer (IMO/ IMDG code)

**Klasse**

niet beperkt

**Verpakkingsgroep**

niet relevant

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

## COMPACTED SALT

<b>UN nummer</b> geen
<b>EMS</b> niet relevant
<b>Zeevervuilende stof</b> neen
<b>'Proper shipping name'</b> niet relevant

<b>Luchtvervoer (ICAO-TI / IATA-DGR)</b>	
<b>UN nummer</b> geen	
<b>Klasse</b> niet beperkt	
<b>Verpakkingsgroep</b> niet relevant	
<b>'Proper shipping name'</b> niet relevant	

### 15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

<b>Chemische identiteit</b> Natriumchloride (NaCl)
<b>Etikettering in overeenstemming met EG-richtlijnen</b>
<b>EG-nummer</b> Zie hoofdstuk 3

<b>R-(gevaars)zin(nen) (EU classificatie)</b>	
<b>Code</b> geen	<b>Beschrijving</b> geen

<b>S-(veiligheids)zin(nen) (EU classificatie)</b>	
<b>Code</b> geen	<b>Beschrijving</b> geen

<b>Duitse Water Gevaren Klasse (WGK)</b> 1 ( Kommission Bewertung Wassergefährdender Stoffe )
--

### 16. OVERIGE INFORMATIE

<b>R-zin informatie</b>		
<b>Chemische naam</b>	<b>R-(gevaars)zin(nen) (EU classificatie)</b>	



Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

## COMPACTED SALT

Natriumchloride	geen	geen
-----------------	------	------

### Historie

**Datum van afdruk/  
pdf-file gegenereerd**  
2010/07/27

**Herziening**  
0.06

**Samengesteld door**  
Y. Dziechciarek  
E. Huisman

**Wijzigingen werden aangebracht in sectie**  
1, 16

Deze informatie betreft uitsluitend het bovengenoemde produkt en behoeft niet te gelden bij gebruik tezamen met (een) ander(e) produkt(en) of in enig proces. De informatie is naar ons beste weten op dit moment correct en volledig en wordt te goeder trouw verstrekt doch zonder waarborg. Het blijft de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich ervan te verzekeren dat de informatie van toepassing en volledig is m.b.t. het speciale gebruik dat hij van het produkt maakt