

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 15.01.2015

Revisions nr. 3

Revision: 15.01.2015

### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

- **1.1 Produktidentifikator**
- **Handelsnavn: Magnesium Chloride Hexahydrate Flakes**
- **Artikelnummer: 100151**
- **1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**  
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **Stoffets/præparatets anvendelse**  
Til optøning af is og sne.  
Støvbinder
- **1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**
- **Producent/leverandør**  
AZELIS  
Posthofbrug 12, box 6  
B-2600 Antwerp  
Belgium
- **For yderligere informations:**  
Azelis  
E mail: [sds@azelis.com](mailto:sds@azelis.com)
- **1.4 Nødtelefon:**  
Flersprogede ALARMNUMMER (Carechem 24 \* 7)  
EUROPA: + 33 (0) 1 44 73 10 02  
Vejledning om kemiske nødstilfælde, spild, brand eller førstehjælp national nødtelefonnummer:  
Czech Republic: Toxikologické informační středisko (TIS), Klinika nemoci z povolání, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, Tel – nonstop: + 420 224 919 293, + 420 224 915 402  
France : Orfila 01.45.42.59.59  
Netherlands: National vergiftiging info centrum: 030-2748888 (uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftiging.)  
Denmark Giftlinien +45 82 12 12 12  
Sverige +46 08-33 12 31  
Norge Giftcentralen +47 22 59 13 00  
Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum Telefon +41 145  
Finland: Myrkytystietokeskus, puh. 09-471977 tai 09-4711/Myrkytystietokeskus  
Vergiftungsinformationszentrale Wien Telefon +43 1 4064343  
Romania: BIROUL PT REGULAMENTUL SANITAR INTERNATIONAL SI INFORMARE TOXICOLOGICA: +4021 318 36 06  
Serbia - Nacionalni centar za kontrolu trovanja: + 381 11 266 11 22  
Turkey - Acil Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü: 114  
Hungary - Health Toxicological Information Service, H-1096 Budapest, Nagyvárad tér 2: +36 80 20 11 99 (free of charge within Hungary)  
Croatia - Broj telefona službe za izvanredna stanja: 112  
Greece - ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΘΡΙΑΣΕΩΝ : 210-77.93.777  
SLOVAKIA Núdzové telefónne číslo: Národné toxikologické informačné centrum, tel: 02/ 5477 4166  
Russia - Toxicological Information Centre: 8 (495) 621-68-85; 8 (495) 621-68-85

### PUNKT 2: Fareidentifikation

- **2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**
- **Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**  
Dette produkt er ikke klassificeret iht. CLP-forordningen.
- **Klassificering i henhold til Rådets direktiv 67/548/EØF eller direktiv 1999/45/EF Ikke relevant**  
(Fortsættes på side 2)

**Handelsnavn: Magnesium Chloride Hexahydrate Flakes**

(Fortsat fra side 1)

- **Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:**  
Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til beregningsmetoden i "EF's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave.
  - **Klassificeringssystem:**  
Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EF-liste, men er dog suppleret med oplysninger fra faglitteratur og med firmaoplysninger.
- 
- **2.2 Mærkningselementer**
  - **Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008** Ikke relevant
  - **Farepiktogrammer** Ikke relevant
  - **Signalord** Ikke relevant
  - **Risikosætninger** Ikke relevant
  - **2.3 Andre farer**
  - **Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**
  - **PBT:** Ikke relevant.
  - **vPvB:** Ikke relevant.

**\* PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**

- **3.1 Kemisk betegnelse: Stoffer**
- **CAS-nr. betegnelse**  
7791-18-6 Magnesiumchloridhexahydrat

**\* PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

- **4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**
- **Generelle anvisninger:** Kontakt læge ved ildebefindende.
- **Efter indånding:** Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af symptomer skal der søges læge.
- **Efter hudkontakt:** Skyl med vand.
- **Efter øjenkontakt:**  
Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand. Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.  
fjern eventuelt kontaktlinser
- **Efter indtagelse:**  
Skyl munden og drik rigeligt vand.  
Søg læge.
- **4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**  
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**  
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**\* PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

- **5.1 Slukningsmidler**
- **Egnede slukningsmidler:** Tilpas foranstaltningerne til brandbekæmpelse efter omgivelserne.
- **5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**  
Produktet er ikke brandfarligt  
Ved ophedning eller brand kan der dannes giftige gasser.
- **5.3 Anvisninger for brandmandskab**
- **Særlige værnemidler:**  
Der skal bæres luftforsynet åndedrætsværn.

(Fortsættes på side 3)

**Handelsnavn: Magnesium Chloride Hexahydrate Flakes**

Bær fuld beskyttelsesdragt.

(Fortsat fra side 2)

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

- **6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**  
Bær beskyttelsesudstyr. Hold ubeskyttede personer borte.  
Sørg for tilstrækkelig udluftning.
- **6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**  
Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.
- **6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:**  
Spild opsamles forsigtigt i tætte beholdere. Undgå støvdannelse.  
Skyl med rigeligt vand  
Spildevand bør ikke tømmes ud i afløb, kloakker eller vandløb.  
Bortskaf det opsamlede material i henhold til forskrifterne.
- **6.4 Henvisning til andre punkter**  
Information om sikker håndtering se kapitel 7.  
Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.  
Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

- **7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**  
Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.  
Sørg for god udluftning/udsugning på arbejdspladsen.
- **Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:**  
Normale foranstaltninger for forebyggende brandbeskyttelse.
- **7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**
- **Opbevaring:**
- **Krav til opbevaringsrum og beholdere:**  
Opbevares i lukkede beholdere på et køligt, tørt og velventileret sted.
- **Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:**  
Opbevares væk fra stærke oxidationsmidler.  
Opbevares væk fra stærke syrer.
- **Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:**  
Hold beholderen tætsluttende lukket.  
Beskyttes mod luftfugtighed og vand.
- **7.3 Særlige anvendelser** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

- **Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg:**  
Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.
- **8.1 Kontrolparametre**
- **Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:**  
Se sektion: Yderligere grænseværdier for eksponering
- **Yderligere grænseværdier for eksponering ved mulige farer i forbindelse med forarbejdning:**  
Uorganisk støv: 10 mg/m<sup>3</sup>
- **Yderligere anvisninger:**  
Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.  
Brug proceskontrol for ikke at reducere luftforureningen.

(Fortsættes på side 4)

## Sikkerhedsdatablad

### ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 15.01.2015

 Revisions nr. 3

Revision: 15.01.2015

**Handelsnavn: Magnesium Chloride Hexahydrate Flakes**

(Fortsat fra side 3)

**· 8.2 Eksponeringskontrol**
**· Personlige værnemidler:**
**· Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**

Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.

Punktudsugning kræves

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under arbejdet.

Vask hænder inden der holdes pause og ved arbejdsophør.

Øjenskyllestation og sikkerhed bedefaciliteter bør være tilgængelige, når dette produkt håndteres.

**· Åndedrætsværn:**


Benyt anvist støvmaske.

P1-filter

NIOSH eller European Standard EN 149 godkendt filtermaske.

**· Håndbeskyttelse:**


Beskyttelseshandsker

DIN/EN 374

Brug egnede beskyttelseshandsker ved længerevarende eller gentagen påvirkning.

**· Handskemateriale:** Handsker af gummi

**· Øjenbeskyttelse:**


Beskyttelsesbriller

(EN 166)

**· Kropsbeskyttelse:** Brug egnet beskyttelsestøj.

## PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

**· 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**
**· Generelle oplysninger**
**· Udseende:**

Form: flager

Farve: Hvid

Lysegul

**· Lugt:**

Ikke bestemt.

**· pH-værdi:**

5,5 - 8,0

mættet vandig opløsning

**· Tilstandsændring**
**Smeltepunkt/smelteområde** Ikke bestemt.

**· Flamme punkt:**

Ingen data.

**· Antændelighed (fast, i luftform):** Stoffet er ikke antændeligt.

**· Antændelsepunkt:**
**Nedbrydningsstemperatur:** 120 °C

(Fortsættes på side 5)

## Sikkerhedsdatablad

### ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 15.01.2015

 Revisions nr. 3

Revision: 15.01.2015

**Handelsnavn: Magnesium Chloride Hexahydrate Flakes**

(Fortsat fra side 4)

· <b>Selvantændelighed:</b>	Produktet er ikke selvantændeligt.
· <b>Eksplodingsfare:</b>	Produktet er ikke eksplosivt.
· <b>Densitet ved 20 °C:</b>	1,604 g/cm <sup>3</sup>
· <b>Bulkdensitet:</b>	600-800 kg/m <sup>3</sup>
· <b>Opløselighed i/blandbarhed med vand:</b>	Opløselig.
· <b>9.2 Andre oplysninger</b>	Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

### **PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**

- **10.1 Reaktivitet**
- **10.2 Kemisk stabilitet** Termisk nedbrydning: 120 °C
- **10.3 Risiko for farlige reaktioner** Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.
- **10.4 Forhold, der skal undgås**  
For at undgå termisk nedbrydning, skal overophedning undlades.  
Udsættelse for fugt.
- **10.5 Materialer, der skal undgås:**  
Stærkt oxiderende forb.  
Stærke syrer.
- **10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:**  
Stærke syrer kan frigive hydrogenchloridgasser (HCl).  
Oxider af magnesium

### **PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**

- **11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger**
- **Akut toksicitet:**
- **Primær irritationsvirkning:**
- **på huden:**  
Længerevarende/gentagen udsættelse for kemikaliet kan medføre:  
Affæder huden, som kan medføre revnedannelse og evt. eksem.
- **på øjet:** Støvkorn i øjnene kan medføre irritation og svie
- **ved indtagelse:**  
Kan fremkalde ubehag ved indtagelse.  
Kan medføre mavesmerter/opkastning.
- **ved indånding:** Indånding af støv kan virke irriterende på luftvejene.

### **PUNKT 12: Miljøoplysninger**

- **12.1 Toksicitet**
- **Toksicitet i vand:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **12.2 Persistens og nedbrydelighed** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **12.3 Bioakkumuleringspotentiale** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **12.4 Mobilitet i jord** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **Yderligere økologiske oplysninger:**
- **Generelle anvisninger:** Indtrængen i miljøet skal undgås.
- **12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**
- **PBT:** Ikke relevant.
- **vPvB:** Ikke relevant.

(Fortsættes på side 6)

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 15.01.2015

Revisions nr. 3

Revision: 15.01.2015

**Handelsnavn: Magnesium Chloride Hexahydrate Flakes**

(Fortsat fra side 5)

- **12.6 Andre negative virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

### PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

- **13.1 Metoder til affaldsbehandling**
- **Anbefaling:** Destrueres i henhold til lokale regulativer.
- **Urensede emballager:**
- **Anbefaling:** Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

### PUNKT 14: Transportoplysninger

- **14.1 UN-nummer**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant
- **14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant
- **14.3 Transportfareklasse(r)**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA**
- **klasse** Ikke relevant
- **14.4 Emballagegruppe**
- **ADR, IMDG, IATA** Ikke relevant
- **14.5 Miljøfarer:**
- **Marine pollutant:** Nej
- **14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren** Ikke relevant.
- **14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden** Ikke relevant.
- **Transport/yderligere oplysninger:** Ikke farligt gods ifølge ovennævnte forordninger.
- **UN "Model Regulation":** -

### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

- **15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**
- **Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**
- **Risikosætninger** Se venligst afsnit 2.
- **Nationale forskrifter:**
- **Oplysninger vedrørende beskæftigelsesbegrænsning:** Overhold arbejdsbegrænsningerne for unge.
- **15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

### PUNKT 16: Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktgenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

- **Datablad udstedt af:** Q&SHE
- **Kontaktperson:** sds@azelis.com

(Fortsættes på side 7)

**Sikkerhedsdatablad**  
**ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31**

Trykdato: 15.01.2015

Revisions nr. 3

Revision: 15.01.2015

**Handelsnavn: Magnesium Chloride Hexahydrate Flakes**

(Fortsat fra side 6)

· **Forkortelser og akronymer:**

*RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)*

*ICAO: International Civil Aviation Organisation*

*ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)*

*IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods*

*IATA: International Air Transport Association*

*GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals*

*CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)*

· \* **Dataene ændret i forhold til tidligere version**

DK