

# SIKKERHEDSDATBLAD

Udarbejdet efter REACH forordning (EF) nr. 1907/2006

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

**Produktnavn:** STARDUST Super Absorbent™  
**Produktregisternummer:** -  
**Anvendelse:** Pulver til opsamling af spild  
**Dato:** 21.04.2008  
**Kontaktperson:** [lja@eurofins.dk](mailto:lja@eurofins.dk)



## 2. Fareidentifikation:

Produktet er ikke klassificeret som farligt.

Produktet kan virke irriterende ved kontakt med øjne og åndedrætsorganer.

## 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer:

Indeholder bl.a. EINECS/ELINCS CAS-nr. Vægt-% Klassificering  
Aluminiumsilikat - 93763-70-3 98-100

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding:

Søg frisk luft. Hvis irritation fortsætter, kontaktes læge.

Hudkontakt:

Huden afvaskes i rigeligt vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden med en fed creme. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.

Øjenkontakt:

Det opspilede øje skylles med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.

Indtagelse:

Undgå så vidt muligt opkastning. Lad den tilskadekomne drikke vand eller mælk og kontakt læge.

## 5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt.

Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder.

## 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Ved store mængder spild til det ydre miljø kontaktes miljømyndighederne.

Større mængder spild opsamles.

Dette behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13.

Undgå at produktet kommer i kloak.

## 7. Håndtering og opbevaring:

Undgå indånding af støv. Sørg for god ventilation ved arbejde med produktet.

Hvis dette ikke er muligt, kan der anvendes godkendt åndedrætsværn. Se pkt. 8.

Produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt og velventileret sted.

Undgå fugt

Brandfareklasse: -

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi efter At-anvisning C.0.1, 2007:  
Ingen.

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt:

Åndedrætsværn:

Handsker: Diverse gummi materialer

Øjenværn: Evt. briller

Gummihalvmaske/P2 filtre

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber:

|  |                |
|--|----------------|
| Udseende:                              | Pulver         |
| Lugt:                                  | -              |
| pH:                                    | 6,5-7,5        |
| Kogepunkt:                             | >100°C         |
| Smeltepunkt:                           | -              |
| Damptryk (20°C):                       | -              |
| Vægtfylde(H <sub>2</sub> O=1):         | 0,08-0,20      |
| Opløselighed i vand:                   | Ikke opløselig |
| Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand: | -              |
| Flammepunkt:                           | -              |
| Selvantændelsestemperatur:             | -              |
| Ekspløsiionsgrænser:                   | -              |
| Viskositet:                            | -              |
| Andet:                                 | -              |

-: Betyder ingen data eller ikke relevant

## 10. Stabilitet og reaktivitet:

Stabilt under normale omstændigheder. Undgå kontakt med hydrofluorsyre.

## 11. Toksikologiske oplysninger:

Indånding:

Indånding af støv kan medføre irritation af næse, svælg og luftveje.

Hudkontakt:

Produktet kan virke irriterende ved kontakt med huden.

Øjenkontakt:

Virker irriterende ved kontakt med øjnene.

Indtagelse:

Indtagelse kan medføre kvalme, ubehag og eventuelt opkast. Se også ”Indånding”.

## **12. Miljøoplysninger:**

Farlighed i vandmiljøet:

Produktet er ikke biologisk nedbrydeligt.

Ingen tilstrækkelige data til en miljøklassificering af indholdsstofferne ifølge Miljøministeriets regler.

Farlighed for andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

## **13. Forhold vedrørende bortskaffelse:**

Affaldskatalogkode (EAK-kode): 20 03 99. Produktet betragtes ikke som farligt affald. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald. Vær opmærksom på også at følge anvisningen for det absorberede materiale. Ved bortskaffelse til Kommunekemi anføres

kemikalieaffaldsgruppe: H

Ved transport som affald: se pkt. 14.

## **14. Transportoplysninger:**

Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.

## **15. Oplysninger om regulering:**

Fareetiket på emballagen:

Eurofins Product Testing A/S har den 16. april 2008 vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning m.v.

**MAL-kode** (1993): 00-1

Anvendelsesbegrænsning: Ingen

Krav til særlig uddannelse: Ingen.

Desuden omfattet af følgende særlige bekendtgørelser:

- Bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter, nr. 302 af 13. maj 1993

## **16. Andre oplysninger:**

Ingen.