

# SIKKERHEDSDATABLAD

## ABSORB-IT-ALL

Rev.dato: 30.09.2007

Erst.dato: 15.08.2007

Side: 01/04

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET / MATERIALET OG LEVERANDØREN

Produktets navn:	ABSORB-IT-ALL Vare nr. RES/700
Firmanavn:	RESPONSE DANMARK ApS
Adresse:	Gjededals Gods Gjededalsvej 76G
Postnr./By:	2670 Greve
Telefon:	70 25 51 70
Telefax:	70 25 51 71
PR-nr:	Ikke anmeldeligt
Anvendelsesområde:	Absorberende middel i emballager fra 500 gr. til 7 kg.

#### Anvendelsesbegrænsninger:

Ingen.

#### Krav til særlig uddannelse:

Ingen særlige, udover information om produktets farlige egenskaber.

### 2. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Produktet er eurocell som er et Rhyolitisk glas af vulkansk oprindelse med gennemsigtig struktur  
pH værdi : 6,5 – 7,3 Cas nr. 93763-70-3  
Ingen af produktets indholdsstoffer er omfattet af Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering og mærkning af kemiske produkter.

### 3. FAREIDENTIFIKATION

Ingen kendte. Produktet er Amorft. Indeholder ingen kritiske partikler.  
Produktet kan virke udtørrende på hud og slimhinder ved større brug. Produktet er ikke mærkningspligtigt.

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

#### Generelt:

Behov for førstehjælp som følge af eksponering til produktet anses som værende usandsynlig.  
Ildebefindende/sygdomstegn behandles symptomatisk

#### Indånding:

Ved indånding af støv pudses næsen eller skylles med vand.

#### Øjnene:

Skyl forsigtigt med vand i mindst 15 minutter. Spil øjet godt op. Ved vedvarende smerter eller ved synsforstyrrelser op søges læge.

#### Huden:

Forurenet tøj fjernes og forurenet hud vaskes grundigt med sæbe og vand. Tilsmudsede klæder vaskes før genbrug.

#### Indtagelse:

Skyl munden grundigt og drik rigelig med vand.

### 5. BRANDBEKÆMPELSE

#### Brandslukningsmidler:

Brand slukkes med carbondioxid, skum, pulver eller vand.

#### Brand og eksplosionsfare:

Produktet er ikke brandfarligt.

#### Personlig beskyttelse:

Anvend lufttilført åndedrætsværn og beskyttelsesudstyr tilpasset den aktuelle brandsituation.

# SIKKERHEDSDATABLAD

## ABSORB-IT-ALL

Side: 02/04

### 6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

**Personlig beskyttelse:**

Mulige antændelseskilder fjernes. Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation / udluftning.  
Undgå indånding af dampe. Observer risikoen for glatte overflader / gulve / vejbane.

**Miljøbeskyttelse:**

Inddæm spild for at undgå unødigt spredning. Undgå udslip til kloakker. Ved forurening af kloakker eller vandveje adviseres de lokale miljømyndigheder i henhold til nationale bestemmelser.

**Opsamling / rengøring:**

Spild fejes op og opsamles i egnede beholdere til bortskaffelse (se afsnit 13). Produktet kan absorbere store mængder fugtighed. Mindre spild kan skylles væk med vand.

### 7. HÅNDBTERING OG OPBEVARING

**Særlige egenskaber:**

Produktet anvendes til opugning af kemikalie spild. Produktet kan absorbere fugtighed fra luften.  
Produktet er let og kan derfor blæse.

**Håndtering:**

Produktet anvendes som absorberende middel til opugning af kemikalie spild, og kan optage indtil 70 gange sin egen vægt. Følg brugsanvisningen og tag hensyn til sundhedsfaren ved spildet der skal uskadeliggøres.  
Brugt produkt opsamles i egnet affaldsbeholder til destruktions.

**Opbevaring:**

Opbevares tørt, og ikke i direkte sollys.  
Opbevares utilgængeligt for børn.

### 8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

**Foranstaltninger:**

Ingen særlige forholdsregler.

### Grænseværdier

CAS-nr. 93763-70-3	Navn	Art: Perlite	Værdi	Enhed
--------------------	------	--------------	-------	-------

-----  
Ingen fastsat

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier dateret oktober 2002.  
For stoffer mærket med \* er grænseværdien administrativt fastsat.

**Personlige værnemidler:****Åndedrætsværn:**

Normalt ikke nødvendigt.

**Beskyttelse af hænder:**

Normalt ikke nødvendigt.

**Øjenværn:**

Normalt ikke nødvendigt. Men undgå kontakt med øjne.

**Beskyttelse af hud:**

Normalt ikke nødvendigt.

### 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Fysisk tilstand	:	Fast form
Form	:	Pulver
Farve	:	Hvid
Lugt	:	Lugtfri
Vandopløselighed	:	Ikke opløselig med vand og de fleste flussyre.
Flammepunkt	:	Ikke brandbart
Antændelsestemp.	:	Kendes ikke
Explosive egenskaber	:	Ingen
Densitet ( H20 = 1 ):	:	0,08 – 0,12

# SIKKERHEDSDATABLAD

## ABSORB-IT-ALL

Side: 03/04

### 10. STABILITET OG REAKTIVITET

**Stabilitet:**

Stabilt ved tør opbevaring.

**Reagerer med:**

Produktet udvikler gasser ved kontakt med flussyrer.

**Farlige nedbrydningsprodukter:**

Ingen farlige nedbrydningsprodukter ved normal brug.

### 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER / SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER

**Generelt:** Ingen helbredsrisiko ved normal anvendelse af produktet.

**Indånding:**

Ingen akut eller kronisk overexponering kan forudsage hoste eller irritere luftvejene.

**Hudkontakt:**

Ingen.

**Øjnene:**

Stof/støv i øjnene kan give svie og irritation.

**Indtagelse:**

Indtagelse vil forårsage irritation af slimhinder med opkastning og mavesmerter.

**Akutte og kroniske skadevirkninger:**

Allergi: Ingen kendt allergifare.

Mutagene effekter: Ingen kendt mutagen effekt.

Kræft: Ingen kendt kræftisiko.

Reproduktionsskadelige effekter: Ingen kendte reproduktionsskadelige effekter.

### 12. MILJØOPLYSNINGER

**Mobilitet:**

Produktet er ikke opløseligt i vand.

**Nedbrydelighed:**

Produktet er biologisk nedbrydeligt i henhold til OECD's kriterier, og der er ingen kendte skadelig effekt på miljø ved Anvendelse af produktet.

**Akkumulering:**

Ingen bioakkumulering indikeret.

**Økotoxicitet:**

Ingen kendt økotoxikologisk effekt.

### 13. BORTSKAFFELSE

Rester af produktet samt brugt absorberingsmiddel sendes til kommunal modtagestation eller Kommunekemi, i tydeligt mærkede beholdere, for destruktion. Kontakt evt. kommunens Tekniske forvaltning.

EAK-kode er afhængig af anvendelsesområdet og indhold af opsamles spild.

EAK-kode: 15 02 02 Absorptionsmidler som er forurenede med farlige stoffer

EAK-kode: 15 02 03 Andre absorptionsmidler end angivet under 15 02 02

EAK-kode: 18 02 02 (ved indhold af smittefarligt indhold): Andet affald, hvis indsamling og bortskaffelse er underkastet særlige krav af hensyn til smittefare.

### 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Transport kan finde sted i overensstemmelse med ADR for vejtransport, RID for jernbanetransport og IMDG for søtransport.

Ikke farligt gods

### 15. OPLYSNINGER OM REGULERING.

I overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter er produktet mærket som følger:

**Faresymbol:** Ingen

**R-sætninger:** Ingen

**S-sætninger:** Ingen

# **SIKKERHEDSDATABLAD**

## **ABSORB-IT-ALL**

Side: 04/04

### **16. ANDRE OPLYSNINGER**

Opdateringer September 2007:      Opdateret i afsnit 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13.

Oplysninger i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og på EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet i sektion 1, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt.

Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet.

Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.

Det udfyldte sikkerhedsdatablad må kun gengives med tilladelse fra producenten.