

ABSORPTIEKORRELS ABSODAN PROF SORB

Symbolen :

Verantwoordelijke verdeler :

PYPE PRODUCTS

Bruggestraat 66

B-8840 STADEN BELGIUM

Tel : 0475/65.21.94 – 051/70.09.61

Fax : 051/70.09.68

E-mail : info@pypro.be Website : www.pypro.be

In geval van nood :

Antigifcentrum België : 070/245.245

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN DE ONDERNEMING

Handelsnaam	ABSORPTIEKORRELS ABSODAN PROF SORB
Productcode	I.C.20014
Identificatie van het product	
- aard van het product	complexe stof
- gebruik van het product	verschillende industriële toepassingen (absorbent, ...)
- identificatie van de onderneming	zie hoofding veiligheidsinformatieblad
telefoonnummer in geval van nood	zie hoofding veiligheidsinformatieblad

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam Component	Gew. %	CAS-nr. / EG-nr. / Catalogus-nr.	Symbolen / R -zinnen
Gecalcineerde diatomeënaarde	100 %	061790-53-2 / ----- / -----	

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Geen significante risico's.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemeen	: bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen.
Eerste hulp	
- Inademing	: het slachtoffer in de frisse lucht brengen. Slachtoffer rustig houden, in halfzittende houding. De neus snuiten om stof te verwijderen. Bij blijvende irritatie, medische hulp inroepen.
- Contact met de huid	: verontreinigde kledij uittrekken. Huid onmiddellijk spoelen met veel water en zeep (ev. douchen).
- Contact met de ogen	: onmiddellijk grondig en langdurig (minstens 15 min spoelen met veel water). Bij blijvende irritatie van de ogen, oogarts consulteren.
- Inslikken	: NIET LATEN BRAKEN. De mond spoelen met water. Slachtoffer veel water laten drinken.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen	
Geschikte blusmiddelen	: product niet brandbaar. Bij brand in de directe omgeving zijn alle blusmiddelen toegestaan.
Speciale maatregelen	: gebruik (verneveld) water om de naburige verpakkingen en constructies af te koelen. Vermijd dat bluswater in het milieu terecht komt.
Beschermende uitrusting	: in de onmiddellijke nabijheid van het vuur een onafhankelijk ademhalingsstoestel gebruiken.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	: vermijd stofvorming. Ontruim onmiddellijk de besmette ruimtes en zorg voor voldoende ventilatie. Inademing van het poeder en aanraking met de ogen vermijden. Draag geschikte, persoonlijke veiligheidsuitrusting (zie hoofdstuk 8)
Maatregelen ter bescherming van het milieu	: geen bijzondere maatregelen.
Reinigingsmethode	: gemorst product verzamelen in afsluitbare afvalvaten (met stofzuiger). De residu's mogen met water worden weggespoeld.

ABSORPTIEKORRELS ABSODAN PROF SORB

Vervangt 06/11/2008

Code
I.C.20014

7. HANTERING EN OPSLAG

Algemeen : VERMIJD VERSPREIDING VAN STOF. De ruimte voldoende ventileren. Inademing van het poeder en aanraking met de ogen vermijden. Draag geschikte, persoonlijke veiligheidsuitrusting (zie hoofdstuk 8).

Opslagcondities : opslaan in een droge ruimte. In goed gesloten verpakking bewaren.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische maatregelen : de ruimte voldoende ventileren

Industriële hygiëne : niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

Beroepsmatige blootstellingslimieten : zie hoofdstuk 2.

Persoonlijke beschermingsmiddelen

- **Ademhalingsbescherming** : ventilatie, plaatselijke afzuiging, goedgekeurd stofmasker (filtertype P2)
- **Huidbescherming** : geschikte beschermingskledij.
- **Oogbescherming** : chemische stofbril
- **Handbescherming** : handschoenen

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand (20°C) : granulaar

Uitzicht/kleur : roodachtig bruin

Geur : reukloos

pH-waarde : 5.5

Kookpunt/kooktraject (1013pHa) : niet van toepassing

Stolpunt/smelpunt : niet van toepassing

Vlampunt (CC) : niet van toepassing

Explosie grenzen in de lucht : niet van toepassing

Oxidatie-eigenschappen : geen

Dampspanning : niet van toepassing

Relatieve dampspanning : niet bepaald

Densiteit : 490 g/l

Log P octanol/water bij 20°C : niet van toepassing

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit : stabiel bij normale omstandigheden

Te vermijden omstandigheden : fluorwaterstofzuur.

Gevaarlijke ontledingsproducten : geen.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit

- **Inademing** : het product kan irriterend zijn voor de ademhalingsorganen. Symptomen: hoesten, kortademigheid, pijnlijke keel.
- **Contact met de huid** : weinig kans op irritatie.
- **Contact met de ogen** : kan irritatie veroorzaken. Symptomen: pijn, roodheid.
- **Inslikken** : symptomen: pijnlijke keel, buikpijn.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Mobiliteit : product niet oplosbaar in water.

Persistentie en afbreekbaarheid : geen gegevens beschikbaar

Ecotoxiciteit : geen watervervuilend product (WGK 0).

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Productverwijdering : het product moet vernietigd worden volgens de nationale en lokale wettelijke bepalingen

Verwijdering van de verpakking : de gebruikte verpakking is uitsluitend bedoeld voor het verpakken van dit product. Na gebruik de verpakking goed leegmaken.

ABSORPTIEKORRELS ABSODAN PROF SORB

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Wegvervoer/spoorvervoer (ADR/RID)

: product is niet opgenomen in de lijst van gevaarlijke producten voor het wegtransport.

Zeevervoer (IMDG)

: product is niet opgenomen in de lijst van gevaarlijke producten voor het zeetransport.

15. WETTELIJKE VERPLICHTE INFORMATIE

Opmerking

: product is niet opgenomen op de lijst van gevaarlijke producten (annex 1 bij richtlijn 67/548/EG, recentste aanpassing)

16. OVERIGE INFORMATIE

Dit veiligheidsinformatieblad werd opgesteld conform de Richtlijn 2001/58/EG.

Dit veiligheidsinformatieblad is uitsluitend bedoeld voor industrieel/professioneel gebruik.

Informatiebronnen: deze informatie is gebaseerd op de huidige beschikbare gegevens (producent).

Alle bestanddelen zijn opgesomd in de Europese inventaris. De bovenvermelde gegevens zijn gebaseerd op onze huidige kennis. Hoewel zij het product op technisch gebied en op gebied van veiligheid beschrijven, geven zij geen absolute zekerheid wat de eigenschappen betreft en maken zij geen deel uit van een wettelijk geldende overeenkomst. De inhoud en het formaat van dit MSDS zijn in overeenstemming met Directief 1907/2006/EG van de Europese Commissie. Voor producten welke geen deel uitmaken van de classificatie volgens de EG-lijsten is dit gegevensblad opgesteld op vrijwillige basis.

Afwijzing van aansprakelijkheid: de informatie in deze MSDS wordt verkregen uit bronnen die, naar het beste weten, betrouwbaar zijn. De informatie wordt echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie, uitdrukkelijk of stilzwijgend, betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik of het ontdoen van het product, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, accepteren wij geen enkele aansprakelijkheid. Aanspraken voor verliezen, beschadiging of onkosten die op welke wijze dan ook kunnen voortvloeien uit de hantering, de opslag het gebruik of het ontdoen van het product zullen uitdrukkelijk worden afgewezen. Deze MSDS wordt samengesteld en dient uitsluitend voor dit product.

Als het product wordt gebruikt als een component in een ander product is het mogelijk dat deze MSDS niet van toepassing is.

PYPE PRODUCTS wijst iedere verantwoordelijkheid af voor verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van deze gegevens.

Zie TF ABSORPTIEKORRELS ABSODAN PLUS I.C.20014

Einde van dit document