

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-SORB AQUA

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 044

Pagina 1 van 3

1. Identificatie van de stof of het preparaat en van de onderneming**Identificatie van de stof of het preparaat**

LEYCO-SORB AQUA

Identificatie van de vennootschap/onderneming

Firma :	Leyco Chemische Leyde GmbH	Telefax : ++49 (0)
Weg :	Industriestraße 155	2236-966-00-10
Plaats :	D--50999 Köln	Telefoon : ++49 (0)
Telefoon :	++49 (0) 2236-966-00-0	2236-966-00-29
Contactperson :	Eckart Inkemann	
Bereik :	Eckart Inkemann	
Telefoonnummer voor noodgevallen :	0049 (0) 2236 966 00 29	

2. Identificatie van de gevaren**3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

Chemische omschrijving (preparaat)

Gevaarlijke bestanddelen

EG-Nr.	CAS-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid	Indeling
	18	Expandiertes Perlitt	100 %	

De volledige tekst van de genoemde R-zinnen vindt u in rubriek 16.

4. Eerstehulpmaatregelen**Kontakt met de huid**

Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. Onmiddellijk langdurig met zeep en veel water wassen.

Kontakt met de ogen

Oog/ogen onmiddellijk met veel water spoelen.

Inname

Onmiddellijk grote hoeveelheden water laten drinken. Geen braken opwekken. Een arts raadplegen.

5. Brandbedrijvingsmaatregelen**Geschikte blusmiddelen**

Blusmiddelen die het milieu niet belasten.

6. Maatregelen bij onopzettelijk vrijkomen van de stof of het preparaat**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien.

7. Hantering en opslag**Hantering**

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-SORB AQUA

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 044

Pagina 2 van 3

Opslag**Eisen aan opslagruimten en vaten**

Beschermen tegen bevroering. Verwijderd houden van warmte.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**Grenswaarden voor blootstelling****Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Hygiënische maatregelen**

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer. Stof niet inademen.

Bescherming van de ademhalingsorganen

Halfgelaatsmasker met een stoffilter P2 (Europese norm EN 143).

9. Fysische en chemische eigenschappen**Algemene informatie**

Fysische toestand :	korrelig
Kleur :	wit
Geur :	neutraal

Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu

pH (bij 20 °C) :

5-8

methode

Toestandsveranderingen

Smeltpunt :	geen gegevens beschikbaar
Kookpunt :	geen gegevens beschikbaar
Dampspanning :	geen gegevens beschikbaar
Dampspanning :	geen gegevens beschikbaar
Dichtheid (bij 20 °C) :	0,12 g/cm ³
Wateroplosbaarheid : (bij 20 °C)	onoplosbaar

10. Stabiliteit en reactiviteit**11. Toxicologische informatie****12. Ecologische informatie****13. Instructies voor verwijdering****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Overleggen met de bevoegde plaatselijke autoriteiten.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer**Wegvervoer**

ADR/RID-Klasse :

De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

Binnenscheepvaart

ADNR-Klasse :

De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

Zeevervoer

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-SORB AQUA

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 044

Pagina 3 van 3

IMDG-Klasse :

De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

Luchtvervoer

ICAO/IATA-Klasse :

De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

15. Wettelijk verplichte informatie**Etikettering****S-zinnen**

22 Stof niet inademen.

Informatie over nationale maatregelen

Waterverontreinigend-klasse (D) : 1 - licht watervervuilend

16. Overige informatie**Andere gegevens**

De informatie is gebaseerd op het huidige niveau van onze kennis, maar biedt geen verzekering van produkteigenschappen en vormt geen wettig contract. De ontvanger van ons produkt is zelf verantwoordelijk voor het in acht nemen van de bestaande wetten en voorschriften.

(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)