

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

ZETOLAN-S PREFAB

Drukdatum : 30.07.2007

Productcode : 220

Pagina 1 van 4

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

ZETOLAN-S PREFAB

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**Specifieke risico's**

Kan in het milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Chemische omschrijving (preparaat)

Gevaarlijke bestanddelen

EG-Nr.	CAS-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid	Indeling
	64742-56-9	Hochausraffiniertes Mineralöl (DMSO extract < 3%)	> 75 %	

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

4. Eerstehulpmaatregelen**Inademing**

In de frisse lucht brengen. Indien symptomen blijven, arts verwittigen

Kontakt met de huid

Met zeep en water wassen. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

Kontakt met de ogen

Onmiddellijk met veel water spoelen, ook onder de oogleden. Indien symptomen blijven, arts verwittigen

Inname

Geen braken opwekken. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

5. Brandbedrijfsmaatregelen**Geschikte blusmiddelen**

"gebruik poeder, CO2, verneveld water of ""alcohol"" schuim"

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

sterke waterstraal

Speciale beschermende uitrusting voor brandweelieden

Bij brand een persluchtmasker dragen.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

ZETOLAN-S PREFAB

Drukdatum : 30.07.2007

Productcode : 220

Pagina 2 van 4

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

Voorwaarden behoeven niet speciaal te worden vermeld.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Na het opruimen, achtergebleven sporen met water wegspoelen. Product niet in de riolering laten komen.

Reinigingsmethoden

Opnemen in inert absorberend materiaal (b.v. zand, kiezelgur, zuurbindingsmiddel, universeel bindingsmiddel, zaagsel).

7. Hantering en opslag**Hantering****Bijkomend advies**

Dampen of spuitnevel niet inademen.

Opslag**Eisen aan opslagruimten en vaten**

In goed gesloten verpakking bewaren.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**Grenswaarden voor blootstelling****Bijkomend advies voor grenswaarden**

Zorg voor voldoende luchtverversing.

Maatregelen ter beheersing van blootstelling**Bescherming van de handen**

beschermende handschoenen

Bescherming van de ogen

goed gesloten veiligheidsbril

Bescherming van de huid

Bescherming van de handen Een gelaatsscherm en beschermend pak dragen bij uitzonderlijke verwerkingsproblemen.

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

Fysische toestand : vloeistof
 Kleur : lichtgeel
 Geur : zacht

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

pH (bij 20 °C) :	neutraal	methode
Toestandsveranderingen		
Smeltpunt :	-12 °C	
Kookpunt :	> 280 °C	
Vlampunt :	> 170 °C	(ASTM D93, P-M)
Dampspanning : (bij 20 °C)	< 0.1 hPa	
Dichtheid (bij 15 °C) :	0.85 g/cm ³	

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

ZETOLAN-S PREFAB

Drukdatum : 30.07.2007

Productcode : 220

Pagina 3 van 4

Wateroplosbaarheid :		onoplosbaar
Verdelingscoëfficiënt :	> 3	
Viscositeit / kinematisch : (bij 40 °C)		12 mm ² /s

Andere gegevens

Zelfontbrandingstemperatuur vast :		>230
gas :		

10. Stabiliteit en reactiviteit**Te vermijden substanties**

sterke oxidatiemiddelen

Gevaarlijke ontledingsproducten

Thermische ontleding kan aanleiding geven tot het vrijkomen van irriterende gassen en dampen.

11. Toxicologische informatie**Bijtende en irriterende effecten**

Uit ervaring blijkt dat bij normaal gebruik geen ongewoon gevaar bestaat voor huidontsteking bij gewone behandeling.

12. Ecologische informatie**13. Instructies voor verwijdering****14. Informatie met betrekking to 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

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****Informatie over nationale maatregelen****16. Overige informatie****Andere gegevens**

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

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

ZETOLAN-S PREFAB

Drukdatum : 30.07.2007

Productcode : 220

Pagina 4 van 4

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