

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-SEAL 22**

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 050

Pagina 1 van 3

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

LEYCO-SEAL 22

**Identificatie van de vennootschap/onderneming**

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

Telefax : ++49 (0) 2236-966-00-10  
 Telefoon : ++49 (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
	19	Acrylatdispersion	25 - 50 %	

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

**4. Eerstehulpmaatregelen****Inademing**

In de frisse lucht brengen. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

**Kontakt met de ogen**

Grondig spoelen met veel water, ook onder de oogleden.

**Inname**

Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

**5. Brandbedrijvingsmaatregelen****Geschikte blusmiddelen**

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

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

Verdunnen met water.

**Reinigingsmethoden**

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

**7. Hantering en opslag****Hantering**

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-SEAL 22**

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 050

Pagina 2 van 3

**Opslag****Eisen aan opslagruimten en vaten**

Beschermen tegen bevroering

**Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag**

Niet combineerbaar met oxidatiemiddelen.

**8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****Grenswaarden voor blootstelling****Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Bescherming van de ogen**

veiligheidsbril

**Bescherming van de huid**

beschermend pak

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

Fysische toestand : vloeistof  
 Kleur : wit  
 Geur : kenmerkend

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

pH :	niet van toepassing	methode
<b>Toestandsveranderingen</b>		
Smeltpunt :	niet bepaald	
Kookpunt :	100 °C	
Vlampunt :	niet van toepassing	
Dampspanning : (bij 20 °C)	23 hPa	
Dampspanning : (bij 50 °C)	< 110 hPa	
Dichtheid (bij 20 °C) :	1,032 g/cm <sup>3</sup>	
Wateroplosbaarheid : (bij 20 °C)	mengbaar	

**10. Stabiliteit en reactiviteit****11. Toxicologische informatie****12. Ecologische informatie****Ecotoxiciteit**

De aanwezige oppervlakteactieve stof is meer dan 90% biologisch afbreekbaar.

**13. Instructies voor verwijdering****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Kan als afvalwater geloosd worden indien in overeenstemming met de plaatselijke reglementering.

**Verwijdering van de besmette verpakking**

Het vat schoonmaken met water.

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-SEAL 22**

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 050

Pagina 3 van 3

**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**

Waterverontreinigend-klasse (D) : - - niet 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.)*