

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-DF**

Drukdatum : 30.07.2007

Productcode : 125

Pagina 1 van 4

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

LEYCO-DF

**Gebruik van de stof of het preparaat**

reinigingsmiddel

**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
Contactpersoon :	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
265-090-8	64741-88-4	Destillate (Erdöl), Lösungsmittel-aufbereitete, schwere paraffinhaltige; Grundöl - nicht spezifizier	< 5 %	Carc. Cat. 2 R45

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

**4. Eerstehulpmaatregelen****Algemeen advies**

Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken.

**Inademing**

In de frisse lucht brengen.

**Kontakt met de huid**

Met water spoelen.

**Kontakt met de ogen**

Onmiddellijk met veel water afwassen gedurende tenminste 15 minuten. Grondig spoelen met veel water, ook onder de oogleden. Een arts raadplegen.

**Inname**

Mond spoelen. Geen braken opwekken. Een arts raadplegen.

**Opmerkingen voor de arts**

Geen risico's die speciale eerstehulpmaatregelen vereisen.

**5. Brandbestrijdingsmaatregelen****Geschikte blusmiddelen**

# Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-DF**

Drukdatum : 30.07.2007

Productcode : 125

Pagina 2 van 4

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

**Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden**  
sterke waterstraal

**Speciale blootstellingsgevaaren die veroorzaakt worden door de stof of het preparaat zelf, verbrandingsproducten of vrijkomende gassen**

In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.

**Speciale beschermende uitrusting voor brandweelieden**

Bij brand een persluchtmasker dragen.

**Bijkomend advies**

Standaardprocedure voor chemische branden.

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

**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Contact met de huid en de ogen vermijden. Dampen of spuitnevel niet inademen. Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.

**Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Als speciaal afval verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke en nationale voorschriften. Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien.

**Reinigingsmethoden**

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

## 7. Hantering en opslag

### Hantering

**Advies voor veilig hanteren**

Bijzondere veiligheidsmaatregelen zijn niet vereist.

**Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie**

Gesloten verpakking op een droge en goed geventileerde plaats bewaren.

### Opslag

**Eisen aan opslagruimten en vaten**

In goed gesloten verpakking bewaren. Opslaan bij kamertemperatuur in de originele verpakking.

## 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.

**Bescherming van de ademhalingsorganen**

Zorg voor voldoende luchtverversing.

**Bescherming van de handen**

Handschoenen van PVC of een andere kunststof

**Bescherming van de ogen**

veiligheidsbril

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-DF**

Drukdatum : 30.07.2007

Productcode : 125

Pagina 3 van 4

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

Fysische toestand : vloeistof  
 Kleur : wit  
 Geur : zacht

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

	methode
pH (bij 20 °C) :	niet van toepassing
<b>Toestandsveranderingen</b>	
Kookpunt :	100 °C
Vlampunt :	> 110 °C
onderste Explosiegrenze :	
bovenste Explosiegrenze :	
Dampspanning : (bij 20 °C)	24 hPa
Dichtheid (bij 20 °C) :	0,98 g/cm <sup>3</sup>
Wateroplosbaarheid : (bij 20 °C)	niet mengbaar

**Andere gegevens**

Ontstekingstemperatuur : 200 °C

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

Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

**Te vermijden substanties**

sterke oxidatiemiddelen

**Gevaarlijke ontledingsproducten**

Koolmonoxide

**11. Toxicologische informatie****Acute toxiciteit**

LD50/oraal/rat = > 10000

**Bijtende en irriterende effecten**

Huidirritatie

**12. Ecologische informatie****Bijkomend advies**

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien. licht waterverontreinigend

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

Als speciaal afval verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke en nationale voorschriften.

**Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten**

080199 AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT; afval van BFLG en verwijdering van verf en lak; niet elders genoemd afval

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-DF**

Drukdatum : 30.07.2007

Productcode : 125

Pagina 4 van 4

**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****S-zinnen**

02 Buiten bereik van kinderen bewaren.

**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.)*