

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-SD

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 046

Pagina 1 van 5

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

LEYCO-SD

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**Indeling**

Gevaaraanduidingen : Schadelijk
 R-zinnen :
 Veroorzaakt brandwonden.
 Irriterend voor de ademhalingswegen.
 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
 Schadelijk: bij inademing en opname door de mond zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten. (OLD)
 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen**Chemische omschrijving (preparaat)****Gevaarlijke bestanddelen**

EG-Nr.	CAS-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid	Indeling
203-856-5	111-30-8	Glutaral; Glutaraldehyd	5-10 %	T, C, N R23/25-34-42/43-50
230-525-2	7173-51-5	Didecyldimethylammoniumchlorid	5-10 %	Xn, C R22-34
	68515-73-1	Nichtionische Tenside	1-5 %	Xn R22-41
200-001-8	50-00-0	Formaldehyd ... %	< 4 %	Carc. Cat. 3, T, C R40-23/24/25-34-43

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 het geval van longirritatie: eerst behandelen met dexametason aërosol (spray). In de frisse lucht brengen. Warm houden en in een rustige omgeving brengen. Een arts raadplegen. Slachtoffer in rusthouding laten neerliggen, toedekken en warm houden.

Kontakt met de huid

Onmiddellijk langdurig met zeep en veel water wassen.

Kontakt met de ogen

Grondig spoelen met veel water, ook onder de oogleden.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-SD

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 046

Pagina 2 van 5

Inname

Onmiddellijk een arts verwittigen. Geen braken opwekken.

5. Brandbetrijdingsmaatregelen**Geschikte blusmiddelen**

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

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden

Bij brand een persluchtmasker dragen.

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

Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken. Personeel naar veilige plaatsen evacueren.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien. Verdunnen met water.

Reinigingsmethoden

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

Bijkomend advies

Voor voldoende ventilatie zorgen.

7. Hantering en opslag**Hantering****Advies voor veilig hanteren**

In goed gesloten verpakking bewaren. Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Opslag**Eisen aan opslagruimten en vaten**

In goed gesloten verpakking bewaren.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**Grenswaarden voor blootstelling****Nationale MAC-Lijst**

CAS-Nr.	Naam van de stof	ml/m ³	mg/m ³	v/cm ³	Kategorie	Oorsprong
50-00-0	Formaldehyde	1	0,15		TGG 8 uur	W
		2	0,5		TGG 15 min.	W
111-30-8	Glutaaraldehyde	-	0,08		TGG 8 uur	(W)
		-	-		TGG 15 min.	(W)

Maatregelen ter beheersing van blootstelling**Hygiënische maatregelen**

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer. Verontreinigde kleding verwijderen en wassen voor hergebruik. Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag. Contact met de huid en de ogen vermijden.

Bescherming van de handen

beschermende handschoenen

Bescherming van de ogen

goed gesloten veiligheidsbril

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-SD

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 046

Pagina 3 van 5

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

Fysische toestand : vloeistof
 Kleur : rood
 Geur : kenmerkend

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

pH (bij 20 °C) :	3,2	methode
Toestandsveranderingen		
Smeltpunt :	niet bepaald	
Kookpunt :	100 °C	
Dampspanning :	23 hPa	
(bij 20 °C)		
Dampspanning :	< 110 hPa	
(bij 50 °C)		
Dichtheid (bij 20 °C) :	1,05 g/cm ³	
Wateroplosbaarheid :	mengbaar	
(bij 20 °C)		
Viscositeit / dynamisch :	20 mPa·s	
(bij 20 °C)		

10. Stabiliteit en reactiviteit**11. Toxicologische informatie****Acute toxiciteit**

LD50/oraal/rat = 2000-5000 mg/kg

Bijtende en irriterende effecten

Irriterend voor de ogen.

Bijkomend advies m.b.t. tests

bijtende aandoeningen

12. Ecologische informatie**Ecotoxiciteit**

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

Bijkomend advies

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

070601 AFVAL VAN ORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN; afval van BFLG van vetten, smeermiddelen, zepen, detergents, desinfecterende middelen en cosmetische producten; waterige wasvloeistoffen en moederlogen
 Geklasseerd als gevaarlijk afval.

Verwijdering van de besmette verpakking

Het vat schoonmaken met water.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-SD

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 046

Pagina 4 van 5

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**

Gevaarsymbolen : Xn - Schadelijk



Xn - Schadelijk

R-zinnen

- 34 Veroorzaakt brandwonden.
- 37 Irriterend voor de ademhalingswegen.
- 43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
- 40/20/22 Schadelijk: bij inademing en opname door de mond zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten. (OLD)
- 42/43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid.

S-zinnen

- 23 Aerosol niet inademen.
- 24 Aanraking met de huid vermijden.
- 26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
- 45 Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).
- 46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
- 36/37/39 Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

EU-voorschriften**Bijkomend advies**

Directive 98/8EC the product is notified baa: Reg. No. N-27522

Informatie over nationale maatregelen

Waterverontreinigend-klasse (D) : 2 - watervervuilend

16. Overige informatie**De volledige tekst van de R-zinnen waarnaar onder rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**

22 Schadelijk bij opname door de mond.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-SD

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 046

Pagina 5 van 5

- 34 Veroorzaakt brandwonden.
- 37 Irriterend voor de ademhalingswegen.
- 41 Gevaar voor ernstig oogletsel.
- 43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
- 50 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.
- 23/25 Vergiftig bij inademing en opname door de mond.
- 23/24/25 Vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
- 4O/20/22 Schadelijk: bij inademing en opname door de mond zijn onherstelbare effecten niet uitgesloten.
(OLD)
- 42/43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid.

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.)