

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-KR**

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 225

Pagina 1 van 3

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

LEYCO-KR

**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****Indeling**

Dit product is geen gevaarlijk artikel en moet niet geëtiketteerd worden overeenkomstig EG-Richtlijn 67/548, en wijzigingen.

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

EG-Nr.	CAS-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid	Indeling
	61789-40-0	Cocoamindopropylbetain	1 - 5 %	Xi R36-51
230-525-2	7173-51-5	didecyldimethylammoniumchloride	< 1 %	Xn, C R22-34

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

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

In de frisse lucht brengen. In ernstige gevallen een arts raadplegen.

**Kontakt met de ogen**

Oog/ogen onmiddellijk met veel water spoelen.

**Inname**

Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

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

Blusmiddelen die het milieu niet belasten.

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

Verdunnen met water.

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-KR**

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 225

Pagina 2 van 3

**Reinigingsmethoden**

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

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

Beschermen tegen bevroering

**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. 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 ogen**

veiligheidsbril

**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) :	5,7	methode
<b>Toestandsveranderingen</b>		
Smeltpunt :	niet bepaald	
Kookpunt :	100 °C	
Vlampunt :	niet van toepassing	
Dampspanning :	23 hPa	
(bij 20 °C)		
Dampspanning :	< 110 hPa	
(bij 50 °C)		
Dichtheid (bij 20 °C) :	1,005 g/cm <sup>3</sup>	
Wateroplosbaarheid :	mengbaar	
(bij 20 °C)		

**10. Stabiliteit en reactiviteit****11. Toxicologische informatie****12. Ecologische informatie****Andere schadelijke effecten**

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-KR**

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 225

Pagina 3 van 3

Het product mag het grondwater niet verontreinigen. Het product niet in de riolering laten komen.  
waterverontreinigend

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

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien. Restanten en niet-herbruikbare oplossingen aanbieden aan een vergunninghoudende afvalinzamelaar.

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

070101 AFVAL VAN ORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN; afval van bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën; waterige wasvloeistoffen en moederlogen  
Geklasseerd als gevaarlijk afval.

**Verwijdering van de besmette verpakking**

Het vat schoonmaken met water.

**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) : 1 - licht 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.             |
| 34 | Veroorzaakt brandwonden.                        |
| 36 | Irriterend voor de ogen.                        |
| 51 | Vergiftig voor in het water levende organismen. |

**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 product 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.)*