

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-STAT 2**

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 089

Pagina 1 van 4

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

LEYCO-STAT 2

**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
200-661-7	68515-73-1	Nichtionische Tenside	5-10 %	Xn R22-41
	67-63-0	Propan-2-ol (vgl. Isopropylalkohol, 2-Propanol)	5-10 %	F, Xi R11-36-67
	68989-03-7	Kationische Tenside	5-10 %	Xi R43-36/38

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

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

Algemene industriële hygiëne gebruiken.

**Kontakt met de huid**

Met water spoelen.

**Kontakt met de ogen**

Grondig spoelen met veel water, ook onder de oogleden. Een arts raadplegen.

**Inname**

Mond spoelen. Geen braken opwekken. Onmiddellijk grote hoeveelheden water laten drinken. Onmiddellijk een arts verwittigen.

**5. Brandbedrijdingsmaatregelen****Geschikte blusmiddelen**

Blusmiddelen die het milieu niet belasten.

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

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

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-STAT 2**

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 089

Pagina 2 van 4

**Reinigingsmethoden**

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

**7. Hantering en opslag****Hantering****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 <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	v/cm <sup>3</sup>	Kategorie	Oorsprong
67-63-0	2-Propanol	250	650		TGG 8 uur	(W)
		-	-		TGG 15 min.	(W)

**BAT-Controleparameters (TRGS 903)**

CAS-Nr.	Naam van de stof	BAT-Wert	Parameter	Unters.- material	Proben.- Zeitpunkt
67-63-0	2-Propanol	50 mg/l	Aceton	U	b

**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.

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

Fysische toestand : vloeistof  
 Kleur : kleurloos  
 Geur : kenmerkend

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

pH (bij 20 °C) : 7 methode

**Toestandsveranderingen**

Smeltpunt : niet van toepassing  
 Kookpunt : 100 °C  
 Vlampunt : niet van toepassing  
 Dampspanning : 23 hPa  
 (bij 20 °C)  
 Dampspanning : < 100 hPa  
 (bij 50 °C)  
 Dichtheid (bij 20 °C) : 1,03 g/cm<sup>3</sup>  
 Wateroplosbaarheid : mengbaar  
 (bij 20 °C)

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-STAT 2**

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 089

Pagina 3 van 4

**10. Stabiliteit en reactiviteit****11. Toxicologische informatie****Bijtende en irriterende effecten**

Irriterend voor de ogen.

**12. Ecologische informatie****Andere schadelijke effecten**

licht waterverontreinigend

**Bijkomend advies**

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien.

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

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

**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****S-zinnen**

- |    |  |
|----|--|
| 01 | Achter slot bewaren.   |
| 02 | Buiten bereik van kinderen bewaren.  |
| 26 | Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. |

**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**

- |    |                                     |
|----|-------------------------------------|
| 11 | Licht ontvlambaar.                  |
| 22 | Schadelijk bij opname door de mond. |
| 36 | Irriterend voor de ogen.            |

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-STAT 2**

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 089

Pagina 4 van 4

- 41 Gevaar voor ernstig oogletsel.
- 43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
- 67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
- 36/38 Irriterend voor de ogen en 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.)*