

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-NIT 1

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 041

Pagina 1 van 3

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

LEYCO-NIT 1

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
230-525-2	7173-51-5	Didecyldimethylammoniumchlorid	< 5 %	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. 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**

Blusmiddelen die het milieu niet belasten.

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-NIT 1

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 041

Pagina 2 van 3

Opslag**8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****Grenswaarden voor blootstelling****Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Hygiënische maatregelen**

Hanteer overeenkomstig goede industriële hygiëne en veiligheid.

Bescherming van de handen

beschermende handschoenen

Bescherming van de ogen

veiligheidsbril

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

Fysische toestand : vloeistof
 Kleur : kleurloos
 Geur : aromatisch

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

pH (bij 20 °C) :	neutraal	methode
Toestandsveranderingen		
Smeltpunt :	0 °C	
Kookpunt :	100 °C	
Vlampunt :	niet van toepassing	
Dampspanning :	23 hPa	
(bij 20 °C)		
Dampspanning :	< 110 hPa	
(bij 50 °C)		
Dichtheid (bij 20 °C) :	1 g/cm ³	
Wateroplosbaarheid :	mengbaar	
(bij 20 °C)		
Viscositeit / dynamisch :	1 mPa·s	
(bij 20 °C)		

10. Stabiliteit en reactiviteit**11. Toxicologische informatie****12. Ecologische informatie****Mogelijke bioaccumulatie**

Bij normaal gebruik is geen schade aan het milieu bekend, en wordt ook niet verwacht.

Bijkomend advies

licht waterverontreinigend Het product mag het grondwater niet verontreinigen.

13. Instructies voor verwijdering

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-NIT 1

Drukdatum : 31.07.2007

Productcode : 041

Pagina 3 van 3

Overwegingen over de afvalverwijdering

Restanten en niet-herbruikbare oplossingen aanbieden aan een vergunninghoudende afvalinzamelaar.

Verwijdering van de besmette verpakking

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

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. |
| 24 | Aanraking met de huid vermijden. |
| 37 | Draag geschikte handschoenen. |
| 46 | In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. |

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. |

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.)