

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-NIT 2

Drukdatum : 21.04.2009

Productcode : 042

Pagina 1 van 4

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

LEYCO-NIT 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**Indeling**

R-zinnen :
 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Chemische omschrijving (Mengsel)
 Enthält Duftstoffe.

Gevaarlijke bestanddelen

EG-Nr.	CAS-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid	Indeling
203-961-6	112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol	< 5 %	Xi R36
230-525-2	7173-51-5	Didecyldimethylammoniumchlorid	< 3 %	Xn, C R22-34
203-474-9	107-22-2	Glyoxal ... %	< 1 %	Muta. Cat. 3, Xn, Xi R68-20-36/38-43

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. Indien mogelijk nadien melk drinken. Onmiddellijk grote hoeveelheden water laten drinken.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen**Geschikte blusmiddelen**

Blusmiddelen die het milieu niet belasten.

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

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-NIT 2

Drukdatum : 21.04.2009

Productcode : 042

Pagina 2 van 4

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Verdunnen met water.

Reinigingsmethoden

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

7. Hantering en opslag**Hantering****Opslag****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
112-34-5	Diethyleenglycolmonobutylether, 2-(2-Butoxyethoxy)ethanol	9	50		TGG 8 uur	Publiek
		-	100		TGG 15 min.	Publiek

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 : neutraal

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/cm³
 Wateroplosbaarheid : mengbaar
 (bij 20 °C)
 Viscositeit / dynamisch : 1 mPa·s
 (bij 20 °C)

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-NIT 2

Drukdatum : 21.04.2009

Productcode : 042

Pagina 3 van 4

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**Overwegingen over de afvalverwijdering**

Overleggen met de bevoegde plaatselijke autoriteiten.

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.

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****R-zinnen**

43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

S-zinnen

02 Buiten bereik van kinderen bewaren.

23 spuitnevel niet inademen.

46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

36/37 Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.

Informatie over nationale maatregelen

Waterverontreinigend-klasse (D) :

1 - licht watervervuilend

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

LEYCO-NIT 2

Drukdatum : 21.04.2009

Productcode : 042

Pagina 4 van 4

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

- | | |
|-------|---|
| 20 | Schadelijk bij inademing. |
| 22 | Schadelijk bij opname door de mond. |
| 34 | Veroorzaakt brandwonden. |
| 36 | Irriterend voor de ogen. |
| 36/38 | Irriterend voor de ogen en de huid. |
| 43 | Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid. |
| 68 | Onherstelbare effecten zijn niet uitgesloten. |

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.)