

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

LEYCO-ODEUR

Drukdatum: 29.04.2011

Productcode: 126

Pagina 1 van 4

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**Productidentificatie**

LEYCO-ODEUR

Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**Gebruik van de stof of het mengsel**

reinigingsmiddel

Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Firma:	Leyco Chemische Leyde GmbH	
Weg:	Industriestraße 155	
Plaats:	D--50999 Köln	
Telefoon:	++49 (0) 2236-966-00-0	Telefax: ++49 (0) 2236-966-00-10
E-mail:	inkemann@leyde.com	
Contactperson:	Eckart Inkemann	Telefoon: ++49 (0) 2236-966-00-29
Internet:	www.leyde.com	
Bereik:	Eckart Inkemann	

Telefoonnummer voor noodgevallen: 0049 (0) 2236 966 00 29

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**Indeling van de stof of het mengsel**

Dit mengsel is niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van Richtlijn 1999/45/EG.

Etiketteringselementen**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****Mengsels****Gevaarlijke bestanddelen**

EG-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
CAS-Nr.	Indeling	
Index-Nr.	GHS-classificatie	
REACH-Nr.		
	Dinatrium-Fettalkoholpolyglykoethersulfosuccinat	< 5 %
39354-45-5	Xi R41	

Tekst van de R- en H-zinnen: zie onder hoofdstuk 16.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Algemeen advies**

Geen risico's die speciale eerstehulpmaatregelen vereisen.

Bij inademing

In de frisse lucht brengen.

Bij aanraking met de huid

Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. Onmiddellijk langdurig met zeep en veel water wassen.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

LEYCO-ODEUR

Drukdatum: 29.04.2011

Productcode: 126

Pagina 2 van 4

Bij aanraking met de ogen

Oog/ogen onmiddellijk met veel water spoelen.

Bij inslikken

Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Blusmiddelen die het milieu niet belasten. "gebruik poeder, CO2, verneveld water of ""alcohol"" schuim"

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

Geen vaste waterstroom gebruiken omdat dit uiteen kan spatten en het vuur kan verspreiden.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien.

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

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

Verwijzing naar andere rubrieken

Voorwaarden behoeven niet speciaal te worden vermeld.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag**Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten****Eisen aan opslagruimten en vaten**

Beschermen tegen bevrozing. Verwijderd houden van warmte.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**Controleparameters****Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Hygiënische maatregelen**

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer. Hanteer overeenkomstig goede industriële hygiëne en veiligheid.

Bescherming van de ademhalingsorganen

Vorming van aërosol vermijden.

Bescherming van de handen

Handschoenen van PVC of een andere kunststof

Bescherming van de ogen

goed gesloten veiligheidsbril

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand:	vloeistof
Kleur:	kleurloos

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

LEYCO-ODEUR

Drukdatum: 29.04.2011

Productcode: 126

Pagina 3 van 4

Geur: neutraal

Methode

pH (bij 20 °C): 6,5

Toestandsveranderingen

Smeltpunt: geen gegevens beschikbaar

Kookpunt: geen gegevens beschikbaar

Dampspanning: geen gegevens beschikbaar

Dampspanning: geen gegevens beschikbaar

Dichtheid (bij 20 °C): 1,018 g/cm³Wateroplosbaarheid:
(bij 20 °C) mengbaar**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****Te vermijden omstandigheden**

Geen ontleding indien aanwijzingen worden gevolgd.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**Informatie over toxicologische effecten****Acute toxiciteit**

Van dit product zijn geen schadelijke effecten voor de gezondheid van de mens bekend.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Overleggen met de bevoegde plaatselijke autoriteiten.

Verwijdering van de besmette verpakking

Het vat schoonmaken met water.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**Wegvervoer****Transportgevaarklasse(n):** De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.**Binnenscheepvaart****Transportgevaarklasse(n):** De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.**Zeevervoer****Transportgevaarklasse(n):** De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.**Luchtvervoer****Transportgevaarklasse(n):** De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.**RUBRIEK 15: Regelgeving**

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

LEYCO-ODEUR

Drukdatum: 29.04.2011

Productcode: 126

Pagina 4 van 4

Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**Informatie over nationale maatregelen**

Waterverontreinigend-klasse (D): 1 - licht watervervuilend

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

41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

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.)