

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-PROTECT 8**

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 154

Pagina 1 van 4

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

LEYCO-PROTECT 8

**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
203-961-6	112-34-5	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol (vgl. Butyldiglykol)	1-10 %	Xi R36
	111-90-0	2-Ethoxy-ethoxyethanol	1-10 %	Xi R36

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

**4. Eerstehulpmaatregelen****Kontakt met de huid**

Huid snel afkoelen met koud water na contact met warm polymeer. Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken.

**Kontakt met de ogen**

Grondig spoelen met veel water, ook onder de oogleden.

**Inname**

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

**5. Brandbedrijvingsmaatregelen****Geschikte blusmiddelen**

"gebruik poeder, CO2, verneveld water of ""alcohol"" schuim"

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

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien. Opnemen met adsorberend materiaal (bv. doek, vlies). Na het opruimen, achtergebleven sporen met water wegspoelen.

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

**LEYCO-PROTECT 8**

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 154

Pagina 2 van 4

**7. Hantering en opslag****Hantering****Opslag****Eisen aan opslagruimten en vaten**

Verwijderd houden van warmte. Beschermen tegen bevroering

**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
112-34-5	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol	9	50		TGG 8 uur	W
		-	100		TGG 15 min.	W
111-90-0	2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol	32	180		TGG 8 uur	(W)
		-	-		TGG 15 min.	(W)

**Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Bescherming van de handen**

beschermende handschoenen

**Bescherming van de ogen**

veiligheidsbril

**Bescherming van de huid**

beschermend pak

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

Fysische toestand : vloeistof  
 Kleur : melkachtig wit  
 Geur : kenmerkend

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

pH (bij 20 °C) : 7,5-8,5 methode

**Toestandsveranderingen**

Smeltpunt : geen gegevens beschikbaar  
 Kookpunt : 100 °C  
 Vlampunt : niet van toepassing

**Ontvlambaarheid** niet van toepassing

**Ontploffingseigenschappen** niet van toepassing

onderste Explosiegrenze : niet van toepassing  
 bovenste Explosiegrenze : niet van toepassing

Dampspanning : geen gegevens beschikbaar  
 Dampspanning : geen gegevens beschikbaar  
 Dichtheid (bij 20 °C) : 1,023-1,028 g/cm<sup>3</sup>  
 Wateroplosbaarheid : mengbaar  
 (bij 20 °C)

Verdelingscoëfficiënt : geen gegevens beschikbaar



## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Richtlijn (EU) Nummer 1907/2006

### LEYCO-PROTECT 8

Drukdatum : 01.08.2007

Productcode : 154

Pagina 4 van 4

*(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*