

Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

LEYCO-PROTECT 3

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 78

Page 1 de 4

1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise**Identification de la substance ou de la préparation**

LEYCO-PROTECT 3

Identification de la société/entreprise

Société :	Leyco Chemische Leyde GmbH	Téléfax : ++49 (0)
Rue :	Industriestraße 155	2236-966-00-10
Lieu :	D--50999 Köln	Téléphone : ++49 (0)
Téléphone :	++49 (0) 2236-966-00-0	2236-966-00-29
Interlocuteur :	Eckart Inkemann	
Service responsable :	Eckart Inkemann	
Numéro de téléphone d'appel d'urgence :	0049 (0) 2236 966 00 29	

2. Identification des dangers**Classification**

Selon les Directives CE 67/549/CEE ou 99/45/CE, n'est pas une substance ni une préparation dangereuse.

3. Composition/information sur les composants**Caractérisation chimique (préparation)****Composants dangereux**

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
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

Le texte intégral des phrases R mentionnés figure au point 16.

4. Premiers secours**Après contact avec la peau**

Oter immédiatement les vêtements et les chaussures contaminés.

Après contact avec les yeux

Bien rincer avec beaucoup d'eau, y compris sous les paupières.

Après ingestion

Faire boire immédiatement beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie**Moyen d'extinction approprié**

utiliser un produit chimique sec, du CO₂, de l'eau pulvérisée ou de la mousse d'alcool

6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel**Les précautions pour la protection de l'environnement**

Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts. Essuyer avec une matière absorbante (p.ex. tissu, laine) Après le nettoyage, rincer les traces avec de l'eau.

Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

LEYCO-PROTECT 3

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 78

Page 2 de 4

7. Manipulation et stockage**Manipulation****Stockage****Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Protéger de la chaleur. A protéger du gel

8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle**Valeurs limites d'exposition****Contrôles de l'exposition****Protection des mains**

gants de protection: gants résistants aux solvants (caoutchouc butyle)

Protection des yeux

lunettes de sécurité

Protection de la peau

vêtement de protection

9. Propriétés physiques et chimiques**Informations générales**

L'état physique : liquide
 Couleur : brun
 Odeur : caractéristique

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

pH-Valeur (à 20 °C) :	4 - 5	Testé selon la méthode
Modification d'état		
Point/intervalle de fusion :	donnée non disponible	
Point d'ébullition :	100 °C	
Point d'éclair :	non applicable	
Inflammabilité		non applicable
Dangers d'explosion		
non applicable		
Limite inférieure d'explosivité :	non applicable	
Limite supérieure d'explosivité :	non applicable	
Pression de vapeur :	donnée non disponible	
Pression de vapeur :	donnée non disponible	
Densité (à 20 °C) :	0,98 g/cm ³	
Hydrosolubilité :	miscible	
(à 20 °C)		
Coefficient de partage :	donnée non disponible	
Viscosité dynamique :	similaire à l'eau	
(à 20 °C)		
Test de séparation de solvant		
non applicable		

Autres données

Température d'auto-inflammabilité
 solide : non applicable

Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

LEYCO-PROTECT 3

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 78

Page 3 de 4

gaz :

Température d'inflammation :

non applicable

10. Stabilité et réactivité**Conditions à éviter**

Chaleur. du gel

11. Informations toxicologiques**12. Informations écologiques****13. Considérations relatives à l'élimination****Code d'élimination des déchets-Produit**

120112 DÉCHETS PROVENANT DE LA MISE EN FORME ET DU TRAITEMENT PHYSIQUE ET MÉCANIQUE DE SURFACE DES MÉTAUX ET MATIÈRES PLASTIQUES; déchets provenant de la mise en forme et du traitement mécanique et physique de surface des métaux et matières plastiques; déchets de cires et graisses
Classé comme déchet dangereux.

14. Informations relatives au transport**Transport terrestre (ADR/RID)****Nom d'expédition**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport fluvial**Nom d'expédition**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport maritime**Nom d'expédition**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport aérien**Nom d'expédition**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

15. Informations réglementaires**Etiquetage****Composants déterminant le danger devant figurer sur l'étiquette**

Selon les Directives CE 67/549/CEE ou 99/45/CE, n'est pas une substance ni une préparation dangereuse.

Prescriptions nationales**16. Autres données****Texte intégral des phrases R mentionnées sous les Chapitres 2 et 3**

36 Irritant pour les yeux.

Information supplémentaire

Les informations reposent sur nos connaissances actuelles ; elles ne donnent cependant aucune garantie concernant les propriétés du produit et n'établissent aucun rapport contractuel. Le destinataire de notre produit est seul responsable du respect des lois et réglementations en vigueur.

Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

LEYCO-PROTECT 3

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 78

Page 4 de 4

(Toutes les données concernant les composants dangereux ont été obtenues, respectivement, dans la dernière version de la fiche technique de sécurité du sous-traitant.)