

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-ENTSCHÄUMER DP

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 064

Page 1 de 3

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

LEYCO-ENTSCHÄUMER DP

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**3. Composition/information sur les composants**

Caractérisation chimique (préparation)

Composants dangereux

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
	20	Wässrige Lösung vonMethylalkylpolysiloxanen-Copolymeren	100 %	

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

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

Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon.

Après contact avec les yeux

Rincer immédiatement l'oeil (les yeux) à grande eau.

5. Mesures de lutte contre l'incendie**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.

Les méthodes de nettoyage

Enlever avec un absorbant inerte (sable, gel de silice, agglomérant pour acide, agglomérant universel, sciure).

7. Manipulation et stockage**Manipulation****Information supplémentaire**

Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation. Ne pas fumer.

Stockage

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-ENTSCHÄUMER DP

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 064

Page 2 de 3

Information supplémentaire

A protéger du gel . Vor Gebrauch homogenisieren. Homogeneous before application.

8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle**Valeurs limites d'exposition****Contrôles de l'exposition****9. Propriétés physiques et chimiques****Informations générales**

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

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

pH-Valeur (à 20 °C) :

Testé selon la méthode
7**Modification d'état**

Densité (à 20 °C) :

1,00 g/cm³**10. Stabilité et réactivité****11. Informations toxicologiques****12. Informations écologiques****Information supplémentaire**

pollue faiblement l'eau Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts. Diluer dans de l'eau.

13. Considérations relatives à l'élimination**Élimination**

Verser à l'égout avec beaucoup d'eau.

L'élimination des emballages contaminés

Nettoyer le récipient avec de l'eau.

14. Informations relatives au transport**Transport terrestre (ADR/RID)**

ADR/RID classe :

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport fluvial

ADNR-Classe :

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport maritime

IMDG-Code :

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport aérien

ICAO/IATA-DGR :

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

15. Informations réglementaires**Étiquetage****Prescriptions nationales**

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-ENTSCHÄUMER DP

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 064

Page 3 de 3

Classe de contamination de l'eau : 1 - pollue faiblement l'eau

16. Autres données**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.

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