

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-POX 128 Komp. A

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 087

Page 1 de 4

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

LEYCO-POX 128 Komp. A

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**

Indications de danger : Irritant
 Phrases-R :
 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
 Irritant pour les yeux et la peau.

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

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
500-033-5	25068-38-6	Reaktionsprodukt: Bisphenol-A-Epichlorhydrinharze mit durchschnittlichem Molekulargewicht <= 700	25-40 %	Xi, N R36/38-43-51-53
202-859-9	100-51-6	Benzylalkohol	1-10 %	Xn R20/22
	28	Neodecansäure-Oxiranylmethylester	1-10 %	Xi R43-36/38

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

4. Premiers secours**Après inhalation**

Mettre la victime à l'air libre. La victime doit rester allongée en position de repos, la couvrir et la garder au chaud. Consulter un médecin.

Après contact avec la peau

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

Après contact avec les yeux

Bien rincer avec beaucoup d'eau, y compris sous les paupières. Appeler un médecin dans les cas graves.

Après ingestion

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

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-POX 128 Komp. A

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 087

Page 2 de 4

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 Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin.

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité

jet d'eau à grand débit

Équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu

En cas d'incendie, porter un appareil de protection respiratoire autonome.

6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

Les précautions individuelles

Assurer une ventilation adéquate. Utiliser un équipement de protection individuel.

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**Consignes pour une manipulation sans danger**

Conserver hermétiquement fermé.

Stockage**Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Conserver à des températures comprises entre 15 °C et 20 °C. Conserver hermétiquement fermé.

8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle

Valeurs limites d'exposition**Contrôles de l'exposition****Mesures d'hygiène**

Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. Enlever et laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Se laver les mains avant les pauses et à la fin de la journée de travail. Éviter le contact avec la peau et les yeux.

Protection des mains

gants de protection

Protection des yeux

lunettes de sécurité à protection intégrale

Protection de la peau

vêtement de protection

9. Propriétés physiques et chimiques

Informations générales

L'état physique : liquide
Couleur : jaune
Odeur : aromatique

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-POX 128 Komp. A

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 087

Page 3 de 4

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

Testé selon la méthode

pH-Valeur (à 20 °C) : non applicable

Modification d'état

Point/intervalle de fusion : indéterminé

Point d'ébullition : indéterminé

Point d'éclair : > 100 °C

Densité (à 20 °C) : 1,14 g/cm³Viscosité dynamique : 2000 mPa·s
(à 20 °C)**Autres données**

Température d'inflammation : 435 °C

10. Stabilité et réactivité**11. Informations toxicologiques****Toxicité aiguë**

Benzylalkohol: DL50/orale/rat = 1230 mg/kg

DL50/cutanée/lapin = 2000 mg/kg

Effets corrosifs et irritants

Irritant pour les yeux. Irritant pour la peau. Peut provoquer une irritation des muqueuses.

Effets sensibilisants

Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

12. Informations écologiques**Potentiel de bioaccumulation**

Bioaccumulation möglich / possible

Information supplémentaire

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

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

Peut être éliminé comme un déchet solide ou incinéré dans une installation appropriée conformément à la réglementation locale.

L'élimination des emballages contaminés

Les conteneurs complètement vidés qui ne sont ni bosselés ni éraflés peuvent être traités comme des déchets industriels, et peuvent faire l'objet d'un recyclage.

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

No. ONU : 3082

ADR/RID classe : 9

Panneau d'avertissement

No. danger : 90

Etiquetage : 9

ADR/RID Groupe d'emballage : III

Nom d'expédition

MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-POX 128 Komp. A

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 087

Page 4 de 4

Transport fluvial

No. ONU : 3082
ADNR-Classe : 9

Transport maritime

No. ONU : 3082
IMDG-Code : 9
Etiquetage : 9
IMDG-Groupe d'emballage : 3

Transport aérien

ONU/ID No. : 3082
ICAO/IATA-DGR : 9
Etiquetage : 9
ICAO-Groupe d'emballage : 3

15. Informations réglementaires**Etiquetage**

Symboles de danger : Xi - Irritant



Xi - Irritant

Phrases-R

43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
36/38 Irritant pour les yeux et la peau.

Phrases-S

26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux.
37/39 Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.

Prescriptions nationales

Classe de contamination de l'eau : 2 - pollue l'eau

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

43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
51 Toxique pour les organismes aquatiques.
53 Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
20/22 Nocif par inhalation et par ingestion.
36/38 Irritant pour les yeux et la peau.

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.)