

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-PROTECT 331

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 212

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 331

Identification de la société/entreprise

Société : LEYCOCHEM LEYDE GMBH
 Rue : Industriestrasse 155
 Lieu : D-50999 Cologne
 Téléphone : +49-(0)2236-966 00 0
 Téléfax : +49-(0)2236-966 00-10

2. Identification des dangers**Dangers les plus importants**

Selon l'Arrêté du Ministère du Travail du 20 avril 1994, modifié, ce produit n'est pas dangereux et ne nécessite pas d'étiquetage réglementaire.

3. Composition/information sur les composants

Caractérisation chimique (préparation)

Composants dangereux

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
	2943-75-1	N-Octyltriéthoxysilane	< 90 %	
	None	Branched octyltriéthoxysilanes	< 2 %	Xi R36/38

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

4. Premiers secours**Indications générales**

Oter immédiatement les vêtements et les chaussures contaminés.

Après inhalation

Mettre la victime à l'air libre.

Après contact avec la peau

Rincer à l'eau.

Après contact avec les yeux

Laver immédiatement et abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes.

Après ingestion

Rincer la bouche. Ne pas faire vomir.

Indications pour le médecin

Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours

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 En cas d'incendie, refroidir les citernes par arrosage.

Risque particulier résultant de l'exposition à la substance/préparation en tant que telle, aux produits de la combustion, aux gaz produits

En cas d'incendie et/ou d'explosion ne pas respirer les fumées.

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.

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-PROTECT 331

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 212

Page 2 de 4

Information supplémentaire

Procédure standard pour feux d'origine chimique.

6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

Les précautions individuelles

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation. Utiliser un équipement de protection individuel.

Les précautions pour la protection de l'environnement

Eliminer comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales. 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).

Information supplémentaire

Les surfaces contaminées deviennent extrêmement glissantes.

7. Manipulation et stockage

Manipulation

Consignes pour une manipulation sans danger

Ne nécessite pas de mesures techniques spéciales de protection. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Préventions des incendies et explosion

Tenir le récipient bien fermé dans un endroit sec et bien aéré.

Stockage

Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage

Conservé hermétiquement fermé. Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle

Valeurs limites d'exposition

Contrôles de l'exposition

Mesures d'hygiène

Conservé à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Protection respiratoire

Veiller à une ventilation adéquate.

Protection des yeux

lunettes de sécurité

9. Propriétés physiques et chimiques

Informations générales

L'état physique : liquide
Couleur : incolore
Odeur : alcoolique

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

pH-Valeur (à 20 °C) :

non applicable

Testé selon la méthode

Modification d'état

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-PROTECT 331

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 212

Page 3 de 4

Point d'ébullition :	<35 °C
Point d'éclair :	65 °C
Limite inférieure d'explosivité :	
Limite supérieure d'explosivité :	
Densité (à 20 °C) :	0,875 g/cm ³

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

Matières à éviter

oxydants forts

11. Informations toxicologiques

12. Informations écologiques

Écotoxicité

Le produit peut être éliminé de l'eau par des procédés abiotiques, par exemple adsorption sur boues activées.

Potentiel de bioaccumulation

Ne montre pas de bioaccumulation

Information supplémentaire

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

13. Considérations relatives à l'élimination

Élimination

Éliminer comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales.

Code d'élimination des déchets-Produit

070601 DÉCHETS DES PROCÉDÉS DE LA CHIMIE ORGANIQUE; déchets provenant de la FFU des corps gras, savons, détergents, désinfectants et cosmétiques; eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses
Classé comme déchet dangereux.

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

Phrases-S

23	Ne pas respirer les AEROSOL.
51	Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Prescriptions nationales

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

Fiche de données de sécurité

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

LEYCO-PROTECT 331

Date d'impression : 01.08.2007

Code du produit : 212

Page 4 de 4

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

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.)