

## Fiche de données de sécurité

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: LEYCOSIT-DS CONC

Date d'impression: 03.05.2004

Date de révision:

Page 1 de 5

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

Code du produit: 200

#### **1.1 Identification de la substance ou de la préparation**

LEYCOSIT-DS CONC

#### **1.2 Identification de la société/entreprise**

LEYCOCHEM LEYDE GMBH

Industriestrasse 155

D50999 Cologne

Téléphone : +49-(0)2236-966 00 0

Télécopie : +49-(0)2236-966 00-10

### **2. Composition/information sur les composants**

#### **Caractérisation chimique ( préparation )**

#### **Composants dangereux**

(Le textes intégral des phrases R mentionnés figure au point 16)

N° CE	N° CAS	Substance	Valeur	Symboles	Phrases-R
		Zement	. %	Xi	R36

### **3. Identification des dangers**

#### **Classification**

Symboles : Irritant

Phrases-R :

Irritant pour les yeux et la peau.

#### **Dangers les plus importants**

Irritant pour les yeux. Irritant pour la peau.

### **4. Premiers secours**

#### **Après inhalation**

Mettre la victime à l'air libre.

#### **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. Consulter un médecin.

## Fiche de données de sécurité

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: LEYCOSIT-DS CONC

Date d'impression: 03.05.2004

Date de révision:

Page 2 de 5

### Après ingestion

Rincer la bouche. Consulter un médecin. Ne pas faire vomir.

---

## 5. Mesures de lutte contre l'incendie

### Tout moyen d'extinction approprié

utiliser un produit chimique sec, du CO<sub>2</sub>, de l'eau pulvérisée ou de la mousse d'alcool

### Information supplémentaire

Le produit lui-même ne brûle pas.

---

## 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

### Les précautions individuelles

Balayer pour éviter les risques de glissade. Utiliser un équipement de protection individuel.

### Les précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas contaminer l'eau superficielle.

### Les méthodes de nettoyage

Pelleter dans un récipient métallique sec.

---

## 7. Manipulation et stockage

### 7.1 Manipulation

#### Consignes pour une manipulation sans danger

Eviter la formation de poussières et d'aérosols.

#### Préventions des incendies et explosions

Ne nécessite pas de mesures techniques spéciales de protection.

### 7.2 Stockage

#### Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage

Conserver dans un endroit sec. Conserver à une température supérieure à 7 °C.

---

## 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

### 8.1 Valeurs limites d'exposition

## Fiche de données de sécurité

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: LEYCOSIT-DS CONC

Date d'impression: 03.05.2004

Date de révision:

Page 3 de 5

### 8.2 Contrôles de l'exposition

#### **Mesures d'hygiène**

A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

#### **Protection respiratoire**

Demi-masque avec filtre à particules P2 (Norme Européenne 143).

#### **Protection des mains**

gants de protection

#### **Protection des yeux**

lunettes de sécurité

---

### 9. Propriétés physiques et chimiques

#### 9.1 Informations générales

L'état physique: poudre  
Couleur: gris  
Odeur: neutre

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

Testé selon la méthode

pH-Valeur: 11,1  
(à 20 °C)

#### **Modification d'état**

Point/intervalle de fusion: indéterminé °C

Point d'éclair: non applicable °C

Inflammabilité

Limites d'explosibilité

Hydrosolubilité: insoluble g/l  
(à 20 °C)

#### 9.3 Autres données

Température d'auto-inflammabilité

## Fiche de données de sécurité

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: LEYCOSIT-DS CONC

Date d'impression: 03.05.2004

Date de révision:

Page 4 de 5

### 10. Stabilité et réactivité

#### Conditions à éviter

Pas de décomposition en utilisation conforme.

### 11. Informations toxicologiques

#### Action irritante et caustique

L'inhalation des poussières peut provoquer un essoufflement, une sensation d'oppression dans la poitrine, une irritation de la gorge et faire tousser.

### 12. Informations écologiques

#### Effets nocifs divers

Le produit ne doit pas contaminer les eaux souterraines. Eviter que le produit arrive dans les égouts.

### 13. Considérations relatives à l'élimination

#### Elimination

Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts. Remettre les excédents et les solutions non recyclables à une entreprise d'élimination des déchets agréée.

#### Code d'élimination des déchets-Produit: 101311

DÉCHETS PROVENANT DE PROCÉDÉS THERMIQUES; déchets provenant de la fabrication de ciment, chaux et plâtre et d'articles et produits dérivés; déchets provenant de la fabrication de matériaux composites à base de ciment autres que ceux visés aux rubriques 10 13 09 et 10 13 10

#### L'élimination des emballages contaminés

Nettoyer le récipient avec de l'eau.

### 14. Informations relatives au transport

#### 14.1 Transport terrestre (ADR/RID)

ADR/RID classe:

Marchandise non dangereuse selon l' ADR/RID, l' ADNR, le code IMDG, l'

ICAO/IATA-DGR

Panneau d'avertissement:

#### 14.2 Transport fluvial

ADN/ADNR:

Marchandise non dangereuse selon l' ADR/RID, l' ADNR, le code IMDG, l'

ICAO/IATA-DGR

## Fiche de données de sécurité

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: LEYCOSIT-DS CONC

Date d'impression: 03.05.2004

Date de révision:

Page 5 de 5

### 14.3 Transport maritime

IMDG-Code: Marchandise non dangereuse selon l' ADR/RID, l' ADNR, le code IMDG, l'  
ICAO/IATA-DGR

### 14.4 Transport aérien

ICAO/IATA-DGR: Marchandise non dangereuse selon l' ADR/RID, l' ADNR, le code IMDG, l'  
ICAO/IATA-DGR

### Autres informations utiles (Transport aérien)

### 14.5 Information supplémentaire

-----

## 15. Informations réglementaires

### 15.1 Etiquetage selon la directive CE

#### Indication de danger

Xi - Irritant

#### Phrases-R

36/38

Irritant pour les yeux et la peau.

#### Phrases-S

02-26-46-37/39

Conserver hors de la portée des enfants.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.

### 15.2 Prescriptions nationales

Classe de pollution des eaux: 1 - pollue faiblement l'eau

## 16. Autres informations

-----

### La liste des phrases R pertinentes

36 Irritant pour les yeux.

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.

-----