

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

LEYCO-SORB MAGIC

Date d'impression: 01.02.2011

Code du produit: 182

Page 1 de 3

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**Identificateur de produit**

LEYCO-SORB MAGIC

Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

Société:	Leyco Chemische Leyde GmbH	Téléfax: ++49 (0)
Rue:	Industriestraße 155	2236-966-00-10
Lieu:	D--50999 Köln	
Téléphone:	++49 (0) 2236-966-00-0	
e-mail:	inkemann@leyde.com	
Interlocuteur:	Eckart Inkemann	Téléphone: ++49 (0)
		2236-966-00-29
Internet:	www.leyde.com	
Service responsable:	Eckart Inkemann	

Numéro de téléphone d'appel d'urgence: 0049 (0) 2236 966 00 29

SECTION 2: Identification des dangers**Classification de la substance ou du mélange**

Aucun danger ne résultera du produit s'il est utilisé dans l'état où il est fourni.

Éléments d'étiquetage

Phrases-S
22 Ne pas respirer les poussières.

SECTION 3: Composition/informations sur les composants**Mélanges****Composants dangereux**

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
	n.a.	Oxyde d'aluminium amorphe, silicate, sodium, kalium	< 0.1 %	

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

SECTION 4: Premiers secours**Description des premiers secours****Après contact avec la peau**

Laver à l'eau chaude.

Après contact avec les yeux

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

Après ingestion

Faire boire immédiatement beaucoup d'eau. Consulter un médecin.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie**Moyens d'extinction**

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

LEYCO-SORB MAGIC

Date d'impression: 01.02.2011

Code du produit: 182

Page 2 de 3

Moyen d'extinction approprié

n'importe lequel

Information supplémentaire

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

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**Les précautions pour la protection de l'environnement**

Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts.

Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramasser et mettre dans des conteneurs correctement étiquetés.

SECTION 7: Manipulation et stockage**Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités****Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Conservier les conteneurs secs et hermétiquement fermés pour empêcher l'absorption d'humidité et la contamination.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**Paramètres de contrôle****Contrôles de l'exposition****Mesures d'hygiène**

Conservier à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. Ne pas respirer les poussières.

Protection respiratoire

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

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques**Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

L'état physique:	micropoudre
Couleur:	blanc
Odeur:	neutre

Testé selon la méthode

pH-Valeur (à 20 °C): 3 % 6,5 - 7,5

Modification d'état

Point/intervalle de fusion: donnée non disponible

Point d'ébullition: donnée non disponible

Pression de vapeur: donnée non disponible

Pression de vapeur: donnée non disponible

Densité (à 20 °C): 0,08 - 0,2 g/cm³

Hydrosolubilité: insoluble

(à 20 °C)

SECTION 10: Stabilité et réactivité**Matières incompatibles**

fluorure d'hydrogène

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

LEYCO-SORB MAGIC

Date d'impression: 01.02.2011

Code du produit: 182

Page 3 de 3

SECTION 11: Informations toxicologiques**Informations sur les effets toxicologiques****Effets graves après exposition répétée ou prolongée**

Aucun effet de persistance ou d'accumulation n'a été observé.

SECTION 12: Informations écologiques**Toxicité**

Ce produit n'est associé à aucun effet toxicologique écologique connu.

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination**Méthodes de traitement des déchets****Élimination**

Contacter les autorités locales compétentes. Doit subir un traitement spécial, p.ex. sur un site d'élimination agréé, pour satisfaire aux réglementations locales.

SECTION 14: Informations relatives au transport**Transport terrestre (ADR/RID)****Classe(s) de danger pour le transport:**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport fluvial**Classe(s) de danger pour le transport**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport maritime**Classe(s) de danger pour le transport**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport aérien**Classe(s) de danger pour le transport**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

SECTION 15: Informations réglementaires**Réglementations/Législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement****Prescriptions nationales**

Classe de contamination de l'eau (D): 1 - pollue faiblement l'eau

SECTION 16: Autres informations**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.)