

**Fiche de données de sécurité**

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

**LEYCO-STAT 2**

Date d'impression : 31.07.2007

Code du produit : 089

Page 1 de 4

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

LEYCO-STAT 2

**Identification de la société/entreprise**

Société : Leyco Chemische Leyde GmbH  
 Rue : Industriestraße 155  
 Lieu : D--50999 Köln  
 Téléphone : ++49 (0) 2236-966-00-0  
 Interlocuteur : Eckart Inkemann  
 Service responsable : Eckart Inkemann  
 Numéro de téléphone d'appel d'urgence : 0049 (0) 2236 966 00 29

Téléfax : ++49 (0) 2236-966-00-10  
 Téléphone : ++49 (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
200-661-7	68515-73-1	Nichtionische Tenside	5-10 %	Xn R22-41
	67-63-0	Propan-2-ol (vgl. Isopropylalkohol, 2-Propanol)	5-10 %	F, Xi R11-36-67
	68989-03-7	Kationische Tenside	5-10 %	Xi R43-36/38

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

**4. Premiers secours****Indications générales**

Pratiques générales d'hygiène industrielle.

**Après contact avec la peau**

Rincer à l'eau.

**Après contact avec les yeux**

Bien rincer avec beaucoup d'eau, y compris sous les paupières. Consulter un médecin.

**Après ingestion**

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

**5. Mesures de lutte contre l'incendie****Moyen d'extinction approprié**

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

**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. Diluer dans de l'eau.

**Fiche de données de sécurité**

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

**LEYCO-STAT 2**

Date d'impression : 31.07.2007

Code du produit : 089

Page 2 de 4

**Les méthodes de nettoyage**

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

**7. Manipulation et stockage**ManipulationStockage**Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Conserver hermétiquement fermé.

**8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle**Valeurs limites d'exposition**Valeurs limites (maximales) d'exposition professionnelle**

N° CAS	Substance	ml/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	f/cm <sup>3</sup>	Catégorie	Origine
67-63-0	Alcool isopropylique	-	-		VME (8 h)	
		400	980		VLE (15 min)	

**BAT-Paramètres de contrôle (TRGS 903)**

N° CAS	Substance	BAT-Valeur	Paramètres	Matériel d'examen	Moment de la prise d'échantillons
67-63-0	2-Propanol	50 mg/l	Aceton	U	b

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. Eviter le contact avec la peau et les yeux.

**9. Propriétés physiques et chimiques**Informations générales

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

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

pH-Valeur (à 20 °C) :	7	Testé selon la méthode
<b>Modification d'état</b>		
Point/intervalle de fusion :	non applicable	
Point d'ébullition :	100 °C	
Point d'éclair :	non applicable	
Pression de vapeur : (à 20 °C)	23 hPa	
Pression de vapeur : (à 50 °C)	< 100 hPa	
Densité (à 20 °C) :	1,03 g/cm <sup>3</sup>	
Hydrosolubilité : (à 20 °C)	miscible	

**Fiche de données de sécurité**

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

**LEYCO-STAT 2**

Date d'impression : 31.07.2007

Code du produit : 089

Page 3 de 4

**10. Stabilité et réactivité****11. Informations toxicologiques****Effets corrosifs et irritants**

Irritant pour les yeux.

**12. Informations écologiques****Persistance et dégradabilité**

Les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité

**Effets nocifs divers**

pollue faiblement l'eau

**Information supplémentaire**

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

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

Éliminer comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales.

**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****Phrases-S**

- |    |  |
|----|--|
| 01 | Conserver sous clé.  |
| 02 | Conserver hors de la portée des enfants.   |
| 26 | En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. |

**Prescriptions nationales**

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

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

- |    |  |
|----|--|
| 11 | Facilement inflammable.                                      |
| 22 | Nocif en cas d'ingestion.                                    |
| 36 | Irritant pour les yeux.                                      |
| 41 | Risque de lésions oculaires graves.                          |
| 43 | Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. |

**Fiche de données de sécurité**

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

**LEYCO-STAT 2**

Date d'impression : 31.07.2007

Code du produit : 089

Page 4 de 4

67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

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.)*