

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Date d'impression: 07.11.2011

Code du produit: 369

Page 1 de 4

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

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**Utilisation de la substance/du mélange**

adjuvant de fabrication

Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Société:	Leyco Chemische Leyde GmbH	
Rue:	Industriestraße 155	
Lieu:	D--50999 Köln	
Téléphone:	++49 (0) 2236-966-00-0	Téléfax: ++49 (0) 2236-966-00-10
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**

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.

Éléments d'étiquetage**Phrases-S**

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

Autres dangers

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.

SECTION 3: Composition/informations sur les composants**Mélanges****Caractérisation chimique**

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.

SECTION 4: Premiers secours**Description des premiers secours****Indications générales**

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

Après inhalation

Mettre la victime à l'air libre.

Après contact avec la peau

Rincer à l'eau.

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Date d'impression: 07.11.2011

Code du produit: 369

Page 2 de 4

Après contact avec les yeux

Laver immédiatement et abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. Bien rincer avec beaucoup d'eau, y compris sous les paupières. Consulter un médecin.

Après ingestion

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

Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours

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

utiliser un produit chimique sec, du CO₂, de l'eau pulvérisée ou de la mousse d'alcool

Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

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

Conseils aux pompiers

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

Information supplémentaire

Procédure standard pour feux d'origine chimique.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Utiliser un équipement de protection individuel. Rincer immédiatement l'oeil (les yeux) à grande eau.
Eviter la formation d'aérosols

Les précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas déverser dans les eaux de surface.

Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

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

SECTION 7: Manipulation et stockage**Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Consignes pour une manipulation sans danger**

Ne nécessite pas de mesures techniques spéciales de protection.

Préventions des incendies et explosion

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

Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités**Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

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

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**Paramètres de contrôle****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.

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Date d'impression: 07.11.2011

Code du produit: 369

Page 3 de 4

Protection des mains

gants : caoutchouc nitrile 0,1 mm, Temps de pénétration 480 min.

Protection des yeux

lunettes de sécurité: lunettes de sécurité à protection intégrale

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

L'état physique:	liquide
Couleur:	blanc
Odeur:	faible

Testé selon la méthode

pH-Valeur (à 20 °C):	6,5 - 8,5
----------------------	-----------

Modification d'état

Point/intervalle de fusion:	0 °C
Point d'ébullition:	> 95 °C
Point d'éclair:	101 °C

Limite inférieure d'explosivité:

Limite supérieure d'explosivité:

Densité (à 20 °C):	1,0 g/cm ³
--------------------	-----------------------

Hydrosolubilité: (à 20 °C)	miscible
-------------------------------	----------

SECTION 10: Stabilité et réactivité**Conditions à éviter**

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

Matières incompatibles

Non applicable.

SECTION 11: Informations toxicologiques**Informations sur les effets toxicologiques****SECTION 12: Informations écologiques****Toxicité**

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

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

Peuvent être évacuées comme eaux résiduelles, si les réglementations locales le permettent.

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Date d'impression: 07.11.2011

Code du produit: 369

Page 4 de 4

Code d'élimination des déchets-Produit

070699 DÉCHETS DES PROCÉDÉS DE LA CHIMIE ORGANIQUE; déchets provenant de la FFDU des corps gras, savons, détergents, désinfectants et cosmétiques; déchets non spécifiés ailleurs

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****Informations réglementaires UE**

1999/13/CE (COV):

Pas de matières à signaler spécialement.

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.)