



Nom commercial: Ethylis oleas/Sigma-Aldrich GmbH 75100

Numéro de la matière: 073590

Version: 1 / CH

Date de révision: 21.02.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 21.08.12

1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Ethylis oleas/Sigma-Aldrich GmbH 75100
N° d'article 07359000

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Adresse

Hänseler AG
Industriestrasse 35
9101 Herisau
No. de téléphone 0041 (0)71 353 58 58
Adresse email de la personne
responsable pour
cette FDS sdb@haenseler.ch

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Switzerland :145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

2. Identification des dangers

2.2. Éléments d'étiquetage

Étiquetage selon les Directives CE 67/548/CEE et 1999/45/CE

Produit non soumis à étiquetage en vertu des Directives européennes.

2.3. Autres dangers

Pas de dangers particuliers à mentionner.

3. Composition/informations sur les composants

Identification de substance / produit

CAS-Nr. 111-62-6
EINECS-Nr. 203-889-5

4. Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

En cas de contact avec la peau

Laver à l'eau et au savon.

En cas de contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, rincer aussitôt sous un fort courant d'eau durant 15 minutes.

En cas d'ingestion

Ne pas faire vomir. Faire boire beaucoup d'eau par petites gorgées. Assurer un traitement médical.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyen d'extinction approprié

Eau pulvérisée, Mousse stable aux alcools, Produit d'extinction à sec, Dioxyde de carbone



Nom commercial: Ethylis oleas/Sigma-Aldrich GmbH 75100

Numéro de la matière: 073590

Version: 1 / CH

Date de révision: 21.02.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 21.08.12

Moyens d'extinction non-appropriés

Jet d'eau

5.3. Conseils aux pompiers**Equipements spéciaux pour la protection des intervenants**

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

Autres données

Refroidir les récipients menacés par vaporisation d'eau.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Porter équipement de protection

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Ne rejeter ni dans les canalisations d'égout, ni dans les eaux.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramasser avec un produit absorbant (par ex. sable, Kieselguhr, liant universel, sciure). Transporter sur le site de récupération ou d'élimination dans des récipients appropriés. Nettoyer. Eliminer les restes avec beaucoup d'eau.

7. Manipulation et stockage**7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Conseils pour une manipulation sans danger**

Observer les mesures de précaution usuelles propres à la manipulation de produits chimiques. Assurer une bonne aération des locaux, éventuellement procéder à une aspiration sur le lieu de travail.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**Information supplémentaire sur les conditions de stockage**

Garder les récipients bien fermés dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle**8.1. Paramètres de contrôle****Autres données**

Ne contient pas de substances avec des valeurs limites d'exposition professionnelle.

8.2. Contrôles de l'exposition**Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène**

Pratiques générales d'hygiène industrielle.

Protection des yeux

Lunettes de protection

Protection du corps

Vêtement de protection léger

9. Propriétés physiques et chimiques**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles****Etat**

liquide

Couleur

incolore à faiblement jaunâtre



Nom commercial: Ethylis oleas/Sigma-Aldrich GmbH 75100

Numéro de la matière: 073590

Version: 1 / CH

Date de révision: 21.02.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 21.08.12

Odeur	caractéristique		
Point d'éclair			
Valeur	>	100	°C
Hydrosolubilité			
Remarque	insoluble		

10. Stabilité et réactivité

10.5. Matières incompatibles

Des agents d'oxydation forts

10.6. Produits de décomposition dangereux

produits de décomposition responsables du danger: oxydes de soufre (SOx)

11. Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë par voie orale

Espèces	rat		
DL 50	>	5	g/kg

corrosion cutanée/irritation cutanée;

Espèces	lapin
évaluation	Non irritant

lésions oculaires graves/irritation oculaire;

Espèces	lapin
évaluation	Non irritant

12. Informations écologiques

12.2. Persistance et dégradabilité

Biodégradabilité

évaluation Facilement biodégradable

12.6. Autres effets néfastes

Information supplémentaire sur l'écologie

Produit menace l'eau.

13. Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Déchets de résidus

Éliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

14. Informations relatives au transport

Transport terrestre ADR/RID

Il n'y a pas de marchandise dangereuse

Transport maritime IMDG/GGVSee

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport maritime.

Transport aérien



Nom commercial: Ethylis oleas/Sigma-Aldrich GmbH 75100

Numéro de la matière: 073590

Version: 1 / CH

Date de révision: 21.02.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 21.08.12

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport aérien.

15. Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Classe de contamination de l'eau (Allemagne)

Classe de contamination de l'eau (Allemagne) WGK 2

16. Autres informations

Informations complémentaires

Relevant changes compared with the previous version of the safety data sheet are marked with: ***
Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.