



Nom commercial: Cetiol HE / Überfettungsmittel/Henkel

Numéro de la matière: 261400

Version: 1 / CH

Date de révision: 07.06.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 07.06.12

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

1.1. Identificateur de produit

Cetiol HE / Überfettungsmittel/Henkel
N° d'article 26140000

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. 68553-02-6

4. Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Indications générales

En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

En cas d'inhalation

Assurer un apport d'air frais. En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

En cas de contact avec la peau

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau.

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. Consulter un médecin en cas d'irritation oculaire.

En cas d'ingestion

Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau.



Nom commercial: Cetiol HE / Überfettungsmittel/Henkel

Numéro de la matière: 261400

Version: 1 / CH

Date de révision: 07.06.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 07.06.12

5. Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyen d'extinction approprié

Mousse, Produits extincteurs en poudre, Dioxyde de carbone, Eau pulvérisée

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Aucuns connus.

5.3. Conseils aux pompiers

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

Pas de précautions spéciales.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Ne pas requis.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramasser avec un produit absorbant les liquides (par ex. sable, sciure).

7. Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Conseils pour une manipulation sans danger

Isoler des sources de chaleurs, d'étincelles et de flammes nues.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Conserver les récipients à l'abri de l'humidité, dans un endroit frais et bien ventilé.

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.2. Contrôles de l'exposition

Protection respiratoire - Note

N'est pas nécessaire

Protection des mains

Gants

Matériau approprié nitrile

L'épaisseur du matériau 0.11 mm

La durée de pénétration > 120 min

Protection des yeux

Protection du visage

9. Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat liquide

Couleur jaunâtre



Nom commercial: Cetiol HE / Überfettungsmittel/Henkel

Numéro de la matière: 261400

Version: 1 / CH

Date de révision: 07.06.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 07.06.12

Odeur	inodore			
pH				
Valeur	5.5	à	6.5	
Concentration/H ₂ O	5	%		
Température	20	°C		
Point de fusion				
Remarque	N'est disponible			
Point d'ébullition				
Remarque	N'est disponible			
Point d'éclair				
Valeur	215	à	217	°C
Pression de vapeur				
Remarque	N'est disponible			
Densité				
Valeur	1.04	à	1.06	g/cm ³
Température	20	°C		
Hydrosolubilité				
Température	20	°C		
Remarque	miscible			
Viscosité				
dynamique				
Valeur	169	à	171	mPa.s

10. Stabilité et réactivité

10.5. Matières incompatibles

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

10.6. Produits de décomposition dangereux

Pas de produit de décomposition dangereux connu si les prescriptions de manipulations sont respectées.

11. Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë par voie orale

DL 50	>	5000	mg/kg
méthode	OCDE 401		

corrosion cutanée/irritation cutanée;

évaluation	Non irritant
méthode	OCDE 404

lésions oculaires graves/irritation oculaire;

évaluation	Non irritant
méthode	OCDE 405

sensibilisation

Remarque	N'est disponible
----------	------------------

Mutagénicité

méthode	OECD 471
Remarque	Aucun

Toxicité reproductrice



Nom commercial: Cetiol HE / Überfettungsmittel/Henkel

Numéro de la matière: 261400

Version: 1 / CH

Date de révision: 07.06.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 07.06.12

Remarque N'est disponible

Cancérogénicité

Remarque N'est disponible

Specific Target Organ Toxicity (STOT)

Remarque N'est disponible

12. Informations écologiques**12.1. Toxicité****Toxicité pour les poissons**CL50 10 à 100 mg/l
méthode ISO 7346/2 (semistatic)**Toxicité pour les bactéries**CE 0 > 100 mg/l
méthode OECD 209**12.2. Persistance et dégradabilité****Biodégradabilité**

évaluation Bonne dégradabilité

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.

Emballages contaminés

Éliminer comme le produit non utilisé.

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

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 WGK 1
de l'eau (Allemagne)

Remarque Classification according to Annex 3 VwVwS

16. Autres informations**Informations complémentaires**

Relevant changes compared with the previous version of the safety data sheet are marked with: ***



Nom commercial: Cetiol HE / Überfettungsmittel/Henkel

Numéro de la matiere: 261400

Version: 1 / CH

Date de révision: 07.06.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 07.06.12

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.