



Nom commercial: Cetylii palmitas / Cutina CP PH

Numéro de la matière: 261320

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

Cetylii palmitas / Cutina CP PH

N° d'article 26132000

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Utilisation de la substance/préparation

Production de produits pharmaceutique, analytique

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 sdb@haenseler.ch

personne

responsable pour

cette FDS

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.

3. Composition/informations sur les composants

Identification de substance / produit

CAS-Nr. 540-10-3

EINECS-Nr. 208-736-6

Poids moléculaire

Valeur 480.96 g/mol

4. Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

En cas d'inhalation

Assurer un apport d'air frais.

En cas de contact avec la peau

Rincer soigneusement la peau avec de l'eau (15 min.). Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart.

En cas de contact avec les yeux

Ecarter les paupières, rincer soigneusement les yeux avec de l'eau (15 min.). En cas de douleurs



Nom commercial: Cetylil palmitas / Cutina CP PH

Numéro de la matière: 261320

Version: 1 / CH

Date de révision: 07.06.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 07.06.12

persistantes, appeler un médecin.

En cas d'ingestion

En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin. Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau.

5. Mesures de lutte contre l'incendie**5.1. Moyens d'extinction****Moyen d'extinction approprié**

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

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Le produit est combustible. En cas d'incendie, formation possible de gaz dangereux.

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

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

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

Eviter la formation de poussières. Ne pas inhaler les poussières.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Accueillir à sec. Transporter sur le site de récupération ou d'élimination dans des récipients appropriés.
Nettoyer.

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**Température de stockage recommandée**

Valeur < 30 °C

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Conserver les récipients hermétiquement fermés, à l'abri de l'humidité.

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

Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart. Se laver les mains avant les pauses et au moment de quitter le travail.

Protection respiratoire - Note

Protection respiratoire en présence d'aérosol.

Protection des mains

Gants

Matériau approprié nitrile



Nom commercial: Cetylil palmitas / Cutina CP PH

Numéro de la matière: 261320

Version: 1 / CH

Date de révision: 07.06.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 07.06.12

L'épaisseur du matériau	0.1	mm
La durée de pénétration	> 60	min

Protection des yeux
nécessaire

9. Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat	solide		
Couleur	presque blanc		
Odeur	caractéristique		
pH			
Remarque	N'est disponible		
Point de fusion			
Valeur	43	à	57 °C
Point d'ébullition			
Remarque	N'est disponible		
Point d'éclair			
Remarque	N'est disponible		
Pression de vapeur			
Remarque	N'est disponible		
Densité			
Remarque	N'est disponible		
Hydrosolubilité			
Température	20	°C	
Remarque	insoluble		

9.2. Autres informations

Masse volumique apparente			
Valeur	env. 400		kg/m ³

10. Stabilité et réactivité

10.5. Matières incompatibles

Des agents d'oxydation forts

10.6. Produits de décomposition dangereux

Pas de données disponible.

11. Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë par voie orale

Remarque	Nous ne disposons pas de données quantitatives concernant la toxicité de ce produit.
----------	--

corrosion cutanée/irritation cutanée;

Espèces	lapin
évaluation	légèrement irritant

lésions oculaires graves/irritation oculaire;

évaluation	légèrement irritant
------------	---------------------



Nom commercial: Cetylil palmitas / Cutina CP PH

Numéro de la matière: 261320

Version: 1 / CH

Date de révision: 07.06.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 07.06.12

Autres données

Observer les mesures de précaution usuelles propres à la manipulation de produits chimiques.

12. Informations écologiques**12.1. Toxicité****Toxicité pour les poissons**

Remarque

Nous ne disposons pas de données quantitatives concernant l'effet écologique de ce produit.

12.2. Persistance et dégradabilité**Biodégradabilité**

évaluation

Facilement biodégradable (critères OCDE)

12.6. Autres effets néfastes**Information supplémentaire sur l'écologie**

Aucune dégradation de l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

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 de l'eau (Allemagne)

Not water hazardous

Remarque

Classification according to VwVwS

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.



Nom commercial: Cetylil palmitas / Cutina CP PH

Numéro de la matiere: 261320

Version: 1 / CH

Date de révision: 07.06.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 07.06.12