



Nom commercial: Hyoscyami oleum compositum

Numéro de la matière: 263541

Version: 1 / CH

Date de révision: 01.10.09

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 28.08.12

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

1.1. Identificateur de produit

Hyoscyami oleum compositum

N° d'article 26354100

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

sdb@haenseler.ch

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

Le produit n'est pas soumis à étiquetage selon les Directives communautaires et réglementations nationales en vigueur.

2.3. Autres dangers

Pas de dangers particuliers à mentionner.

3. Composition/informations sur les composants

Identification de substance / produit

CAS-Nr. keine Angaben vorhanden

Caractérisation chimique

Produits médicaux

4. Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Indications générales

Aucune mesure particulière.

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

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



Nom commercial: Hyoscyami oleum compositum

Numéro de la matière: 263541

Version: 1 / CH

Date de révision: 01.10.09

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 28.08.12

En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyen d'extinction approprié

Mousse, Produit d'extinction à sec, Dioxyde de carbone

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Le produit est combustible. En cas d'incendie, il peut y avoir dégagement de: fumée; Oxyde de carbone (CO); Dioxyde de carbone (CO₂)

5.3. Conseils aux pompiers

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

En cas d'incendie, utiliser un appareil de protection respiratoire approprié. Utiliser un vêtement de protection individuelle.

Autres données

Ne pas aspirer les gazes d'explosion et d'incendie. 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

Tenir les personnes à l'écart et ne pas rester sous le vent.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines. Prévenir l'Agence de Bassin si un déversement a pénétré dans un cours d'eau ou un système de drainage. Empêcher la propagation à la surface (par ex. à l'aide de digues ou de barrières anti-huile).

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Collecter mécaniquement dans des récipients adéquats à fin d'élimination. Ramasser avec un produit absorbant (par ex. sable, Kieselguhr, liant universel).

7. Manipulation et stockage

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

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

Conserver à l'écart de toute source d'ignition.

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Garder les récipients bien fermés dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Protéger de l'action de la lumière.

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.2. Contrôles de l'exposition

Protection respiratoire - Note

nécessaire; Veiller à une ventilation adéquate.

Protection des yeux

Lunettes avec protection latérale

9. Propriétés physiques et chimiques



Nom commercial: Hyoscyami oleum compositum

Numéro de la matière: 263541

Version: 1 / CH

Date de révision: 01.10.09

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 28.08.12

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat	liquide
Couleur	vert
Couleur	limpide
Odeur	singulière
Point de fusion	
Remarque	Non déterminé
Point d'éclair	
Valeur	> 300 °C
Densité	
Valeur	env. 0.920 g/cm ³
Hydrosolubilité	
Remarque	insoluble
Décomposition thermique	
Remarque	Le produit est stable à la température ambiante.

10. Stabilité et réactivité

10.4. Conditions à éviter

Conserver à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur.

Décomposition thermique

Remarque Le produit est stable à la température ambiante.

10.5. Matières incompatibles

Des agents d'oxydation forts, chlore fluide, oxygen concentré

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.

Toxicité subaiguë, subchronique et par longue durée

Remarque Aucun données connues.

Cancérogénicité

Remarque Pas des preuves disponibles sur l'action cancérogène.

Autres données

la très longue expérience pratique a montré que manipulé correctement le produit n'a aucun effet nocif ou toxique.

12. Informations écologiques

12.2. Persistance et dégradabilité

Biodégradabilité

Remarque Le produit est biodégradable.

12.6. Autres effets néfastes

Information supplémentaire sur l'écologie

Généralement pas dangereux pour l'eau.



Nom commercial: Hyoscyami oleum compositum

Numéro de la matière: 263541

Version: 1 / CH

Date de révision: 01.10.09

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 28.08.12

13. Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Déchets de résidus

Code de déchets CEE

Petites quantités peuvent être éliminer avec le déchet domestique.

Emballages contaminés

Eliminer 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

15. Informations réglementaires

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.