

Nom commercial: Guaiazulenum crist. 100%

Numéro de la matière: 063965

Version: 4 / CH

Date de révision: 20.03.2019

remplace la version: 3 / CH

Date d'impression 01.10.19

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

1.1. Identificateur de produit

Guaiazulenum crist. 100%

N° d'article 06396500

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

Utilisation de la substance/préparation

Production de produits pharmaceutique

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

Adresse/fabricant

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9100 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

RUBRIQUE 2: Identification des dangers ***

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification (règlement (CE) no 1272/2008)

Classification (règlement (CE) no 1272/2008)

Acute Tox. 4

H302

Produit classé et étiqueté d'après le règlement (CE) no 1272/2008.

Pour l'explication des abréviations voir section 16.

2.2. Éléments d'étiquetage

Étiquetage selon le règlement (CE) no 1272/2008

Pictogrammes de danger



Mention d'avertissement

Attention

Mentions de danger

H302

Nocif en cas d'ingestion.

Conseils de prudence ***

P264.1

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P270

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

P301+P312

EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en

Nom commercial: Guaiazulenum crist. 100%

Numéro de la matière: 063965

Version: 4 / CH

Date de révision: 20.03.2019

remplace la version: 3 / CH

Date d'impression 01.10.19

P330 cas de malaise.
 Rincer la bouche.
 P501.3 Eliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

composants dangereux déterminants pour l'étiquetage (règlement (CE)1272/2008)

contient *** 7-isopropyl-1,4-dimethylazulène

RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants *****Poids moléculaire**

Valeur 198.31

Composants dangereux *****7-isopropyl-1,4-dimethylazulène**

No. CAS 489-84-9

No. EINECS 207-701-2

Concentration \geq 77 %

Classification (règlement (CE) no 1272/2008)

Acute Tox. 4 H302

RUBRIQUE 4: Premiers secours**4.1. Description des premiers secours****Indications générales**

Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart.

En cas d'inhalation

Assurer un apport d'air frais.

En cas de contact avec la peau

Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec beaucoup d'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. Provoquer les vomissements et appeler un médecin.

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

Produits extincteurs en poudre, Mousse

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Le produit est combustible.

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

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

Autres données

Collecter séparément l'eau d'extinction contaminée, ne pas la rejeter dans les canalisations.

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Nom commercial: Guaiazulenum crist. 100%

Numéro de la matière: 063965

Version: 4 / CH

Date de révision: 20.03.2019

remplace la version: 3 / CH

Date d'impression 01.10.19

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

Eviter la formation de poussières. Veiller à assurer une aération suffisante.

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 mécaniquement. Le produit récupéré doit être manipulé conformément aux indications de la Section 13 "Elimination".

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

Pas de réquisitions spéciales.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion

Aucune mesure particulière nécessaire.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs**

Pas de réquisitions spéciales.

Précautions pour le stockage en commun

Pas nécessaire.

Classes de stockage

| | | |
|-------------------------------------|-------|--|
| Classe de stockage d'après TRGS 510 | 13 | Des matières solides non combustibles |
| Classe de stockage (Suisse) | 11/13 | Other solid hazardous substances with hazardous classification/labelling |

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

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

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

Consérvier à l'écart des aliments, boissons et alimentaires animales. 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

nécessaire

Protection des mains

| | | | |
|----------------------|-------------------------|----|--|
| Gants de protection | | | |
| Matériau approprié | caoutchouc nitril - NBR | | |
| Épaisseur du gant | 0.11 | mm | |
| Temps de pénétration | > 480 | h | |

Protection des yeux

Lunettes de protection

Protection du corps

Vêtement de protection

Nom commercial: Guaiazulenum crist. 100%

Numéro de la matière: 063965

Version: 4 / CH

Date de révision: 20.03.2019

remplace la version: 3 / CH

Date d'impression 01.10.19

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques ***

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

| | | | |
|--|--|-----|-------------------|
| Etat | masse figée | | |
| Point de fusion | | | |
| Valeur | 27 | à | 29 °C |
| point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition | | | |
| Valeur | 153 | | °C |
| Pression | 9 | hPa | |
| Point d'éclair | | | |
| Valeur | 113 | | °C |
| méthode | closed cup | | |
| Pression de vapeur | | | |
| Remarque | N'est disponible | | |
| Densité | | | |
| Valeur | 0.976 | | g/cm ³ |
| température | 20 | °C | |
| Remarque | Relative Density according specification | | |

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Aucuns connus.

10.2. Stabilité chimique

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

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Pas de réaction dangereuse connue.

10.4. Conditions à éviter

Pas de réaction dangereuse connue. Stable jusqu'à 100°C. Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

10.5. Matières incompatibles

Aucune

10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucun sous utilisation appropriée.

Autres données

sensible à l'air. photosensible

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë par voie orale

| | | |
|---------|---|-------|
| ATE | 1'550 | mg/kg |
| méthode | valeur calculée (règlement (CE)1272/2008) | |

Toxicité aiguë par voie orale (Composants)

7-isopropyl-1,4-dimethylazulène

| | | |
|---------|------|-------|
| Espèces | rat | |
| DL50 | 1550 | mg/kg |

Nom commercial: Guaiazulenum crist. 100%

Numéro de la matière: 063965

Version: 4 / CH

Date de révision: 20.03.2019

remplace la version: 3 / CH

Date d'impression 01.10.19

Corrosion/irritation cutanée

Remarque Irritant pour la peau.
Remarque le produit est irritant pour les muqueuses.

lésions oculaires graves/irritation oculaire

Remarque Le produit est irritant pour les yeux.

sensibilisation

Remarque Aucun

Autres données

Substance utilisée en thérapeutique.

RUBRIQUE 12: Informations écologiques**12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB****Indications générales**

Des données additionnelles aux informations données sur le produit dans la présente sous-section ne sont pas disponibles.

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

Ne pas laisser parvenir le produit dans l'eau souterraine, eaux et la canalisation.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination**13.1. Méthodes de traitement des déchets****Déchets de résidus**

Compte tenu de la réglementation sur les déchets spéciaux, le produit doit être transporté sur une décharge agréée ou dans une installation d'incinération agréée.

Emballages contaminés

Éliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

| | Transport terrestre ADR/RID | Transport maritime IMDG/GGVSee | Transport aérien |
|------------------|--|---|---|
| 14.1. Numéro ONU | Il n'y a pas de marchandise dangereuse | Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport maritime. | Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport aérien. |

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation *****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 3
Remarque Derivation of WGK according to Annex 1 No. 5.2 AwSV

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été effectuée pour cette substance.

Nom commercial: Guaiazulenum crist. 100%

Numéro de la matière: 063965

Version: 4 / CH

Date de révision: 20.03.2019

remplace la version: 3 / CH

Date d'impression 01.10.19

RUBRIQUE 16: Autres informations

mentions de danger H-de la rubrique 3

H302 Nocif en cas d'ingestion.

catégories de danger CLP de la rubrique 3

Acute Tox. 4 Toxicité aiguë, Catégorie 4

Informations complémentaires

Les modifications importantes par rapport à la version précédente de la présente fiche de données de sécurité sont marquées par : ***

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.