



Nom commercial: Guaiazulenum aqua sol. 25%

Numéro de la matière: 063968

Version: 2 / CH

Date de révision: 16.03.12

Replaces Version: 1 / CH

Date d'impression: 13.08.12

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

1.1. Identificateur de produit

Guaiazulenum aqua sol. 25%

N° d'article 06396800

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 ***

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification règlement (CE) no 1272/2008)

Classification règlement (CE) no 1272/2008)

Acute Tox. 4

H302

Classification selon les Directives CE

Classification Xn, R22

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.

P301+P312

EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

P501.3

Éliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

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

Le produit est classé et étiqueté conformément aux Directives communautaires et réglementations nationales en vigueur.

Symboles de danger



Nom commercial: Guaiazulenum aqua sol. 25%

Numéro de la matière: 063968

Version: 2 / CH

Date de révision: 16.03.12

Replaces Version: 1 / CH

Date d'impression: 13.08.12



Nocif

Phrase(s) de risque

22 Nocif en cas d'ingestion.

Phrase(s) S ***13 Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
60 Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.**Composants déterminant le danger devant figurer sur l'étiquette**

contient 7-isopropyl-1,4-dimethylazulène

3. Composition/informations sur les composants *****Composants dangereux *******7-isopropyl-1,4-dimethylazulène**

No. CAS	489-84-9				
No. EINECS	207-701-2				
Concentration	>=	25	<	50	%
Classification	Xn, R22				

Classification règlement (CE) no 1272/2008)	Acute Tox. 4	H302
---	--------------	------

4. Premiers secours**4.1. Description des premiers secours****En cas d'inhalation**

Eloigner de la zone de danger les personnes contaminées par le produit. Assurer un apport d'air frais. Appeler aussitôt un médecin. En cas d'inhalation de brouillard, de pulvérisation, demander aussitôt l'avis d'un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

En cas de contact avec la peau

Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart. Laver immédiatement à l'eau et au savon et rinser bien.

En cas de contact avec les yeux

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

En cas d'ingestion

Faire boire beaucoup d'eau par petites gorgées. Provoquer les vomissements et appeler un médecin.

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.



Nom commercial: Guaiazulenum aqua sol. 25%

Numéro de la matière: 063968

Version: 2 / CH

Date de révision: 16.03.12

Replaces Version: 1 / CH

Date d'impression: 13.08.12

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramasser mécaniquement. Le produit récupéré doit être manipulé conformément aux indications du chapitre "élimination". Nettoyer.

7. Manipulation et stockage

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

Température de stockage recommandée

Valeur < 15 °C

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

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

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Protéger de l'action de la lumière.

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.2. Contrôles de l'exposition

Protection respiratoire - Note

N'est pas nécessaire

Protection des mains

Gants de protection

Matériau approprié caoutchouc

9. Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat solide
Couleur bleu foncé
Odeur faible odeur intrinsèque

Point de fusion

Valeur 30 °C

Point d'éclair

Valeur °C
Remarque Non déterminé

Hydrosolubilité

Remarque soluble

9.2. Autres informations

Masse volumique apparente

Valeur env. 585 kg/m³
Température 20 °C

10. Stabilité et réactivité

10.4. Conditions à éviter

Protéger de l'action de la lumière. Mettre à l'abri des entrées d'air/Oxygène.

10.6. Produits de décomposition dangereux



Nom commercial: Guaiazulenum aqua sol. 25%

Numéro de la matière: 063968

Version: 2 / CH

Date de révision: 16.03.12

Replaces Version: 1 / CH

Date d'impression: 13.08.12

Pas de données disponible.

11. Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë par voie orale

Espèces	rat		
DL 50		1550	mg/kg

12. Informations écologiques

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

16. Autres informations

R-phrases listed in chapter 3

22 Nocif en cas d'ingestion.

Hazard statements listed in chapter 3

H302 Nocif en cas d'ingestion.

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.