

Nom commercial: Ginseng rad ex s sicc/EFLA085917

Numéro de la matiere: 323480 Version: 1 / CH Date de révision: 14.08.08

Replaces Version: - / CH Date d'impression: 27.08.12

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

# 1.1. Identificateur de produit

Ginseng rad ex s sicc/EFLA085917 N°d'article 32348000

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

### Utilisation de la substance/préparation

Substance active pharmaceutique

# 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.

#### 2.3. Autres dangers

Pas de dangers particuliers à mentionner.

# 3. Composition/informations sur les composants

# Caractérisation chimique

Extraits des plantes médicinals

# 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

En général le produit n'irrite pas la peau.

### En cas de contact avec les yeux



Nom commercial: Ginseng rad ex s sicc/EFLA085917

Numéro de la matiere: 323480 Version: 1 / CH Date de révision: 14.08.08

Replaces Version: - / CH Date d'impression: 27.08.12

En cas de contact avec les yeux, rincer aussitôt sous un fort courant d'eau durant 15 minutes.

# 5. Mesures de lutte contre l'incendie

# 5.1. Moyens d'extinction

### Moyen d'extinction approprié

Dioxyde de carbone, Produits extincteurs en poudre, Eau pulvérisée, Eteindre supérieur incendi avec eau pulvérisée ou mousse résistant aux alcools.

# 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

Pas de précautions spéciales.

### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramasser mécaniquement.

### 6.4. Référence à d'autres sections

Agents dangereux ne sont pas dégagés.

### 7. Manipulation et stockage

### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

### Conseils pour une manipulation sans danger

Pa de réquisitions spéciales.

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

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

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

### Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

### Précautions pour le stockage en commun

Ne pas nécessaire.

### Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Non.

# 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.2. Contrôles de l'exposition

#### Contrôle de l'exposition

Regardez section 7; Aucune mesure particulière n'est nécessaire.

### Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène

Observer les mesures de précaution habituelles pour la manipulation des produits chimiques.

### **Protection des mains**

Gants de protection



Nom commercial: Ginseng rad ex s sicc/EFLA085917

Numéro de la matiere: 323480 Version: 1 / CH Date de révision: 14.08.08

Replaces Version: - / CH Date d'impression: 27.08.12

### **Protection des yeux**

N'est pas nécessaire

# 9. Propriétés physiques et chimiques

# 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

EtatPoudreCouleurbrun clairOdeurcaractéristique

Point de fusion

Remarque Non applicable

Point d'ébullition

Remarque Non applicable

Point d'éclair

Remarque Non applicable

Inflammabilité

Ne pas auto-inflammable

Densité

Remarque Non déterminé

Hydrosolubilité

Remarque partiellement soluble

Décomposition thermique

Remarque Le produit ne se décompose pas s'il est utilisé conformément aux

prescriptions.

#### 9.2. Autres informations

Teneur en solvant

Valeur 0.0 %

Teneur en solide

Valeur 100.0 %

**Autres données** 

Produit n'est pas dangereux à l'explosion.

# 10. Stabilité et réactivité

### 10.4. Conditions à éviter

Pas de réaction dangereuse connue.

Décomposition thermique

Remarque Le produit ne se décompose pas s'il est utilisé conformément aux

prescriptions.

## 10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucuns connus.

# 11. Informations toxicologiques

### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

corrosion cutanée/irritation cutanée;

Remarque Aucun effet d'irritation connu.



Nom commercial: Ginseng rad ex s sicc/EFLA085917

Numéro de la matiere: 323480 Version: 1 / CH Date de révision: 14.08.08

Replaces Version: - / CH Date d'impression: 27.08.12

sensibilisation

Remarque Aucune effect de sensibilisation conu.

**Autres données** 

On n'a signalé aucun effet nocif pour la santé du produit manipulé correctement.

# 12. Informations écologiques

### 12.6. Autres effets néfastes

# Information supplémentaire sur l'écologie

Généralement pas dangereux pour l'eau.

# 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

### Transport maritime IMDG/GGVSee

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport maritime.

### 14.5. Dangers pour l'environnement

no

#### 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

# 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.