



Nom commercial: Aloe vera Gel 1:1/ad us.externum

Numéro de la matière: 260425

Version: 1 / CH

Date de révision: 04.03.08

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 30.08.12

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

1.1. Identificateur de produit

Aloe vera Gel 1:1/ad us.externum

N° d'article 26042500

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

2.2. 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 CE et le GefStoffV (RFA).

2.3. Autres dangers

Pas de dangers particuliers à mentionner.

3. Composition/informations sur les composants

Numéro d'enregistrement

No. CE: 310-127-6

Identification de substance / produit

CAS-Nr. 8001-97-6

EINECS-Nr. 310-127-6

4. Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Indications générales

Aucune mesure particulière.

En cas de contact avec la peau

Laver immédiatement à l'eau et au savon.

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.



Nom commercial: Aloe vera Gel 1:1/ad us.externum

Numéro de la matière: 260425

Version: 1 / CH

Date de révision: 04.03.08

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 30.08.12

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.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Le produit n'est pas combustible.

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

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Pas de précautions spéciales.

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

Aucune mesure particulière si utilisation appropriée.

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

Température de stockage recommandée

Valeur 12 °C

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

Conservé hermétiquement fermé dans un endroit sec et frais.

Précautions pour le stockage en commun

Ne pas nécessaire.

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

Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène

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

Protection respiratoire - Note

N'est pas nécessaire

Protection des mains

N'est pas nécessaire



Nom commercial: Aloe vera Gel 1:1/ad us.externum

Numéro de la matière: 260425

Version: 1 / CH

Date de révision: 04.03.08

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 30.08.12

Protection des yeux

Lunettes de protection

9. Propriétés physiques et chimiques**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

Etat	liquide
Couleur	jaune clair
Odeur	inodore
pH	
Valeur	2.5 à 4.5
Point de fusion	
Remarque	Non déterminé
Point d'ébullition	
Valeur	> 100 °C
Densité	
Valeur	1.01 à 1.04 g/cm ³
Température	20 °C
Hydrosolubilité	
Valeur	g/l
Température	20 °C
Remarque	miscible

10. Stabilité et réactivité**10.4. Conditions à éviter**

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

10.5. Matières incompatibles

Aucune

10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucuns connus.

11. Informations toxicologiques**11.1. Informations sur les effets toxicologiques****Autres données**

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

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.

13. Considérations relatives à l'élimination



Nom commercial: Aloe vera Gel 1:1/ad us.externum

Numéro de la matiere: 260425

Version: 1 / CH

Date de révision: 04.03.08

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 30.08.12

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Déchets de résidus

Eliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

Emballages contaminés

Eliminer comme le produit non utilisé.

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.