



Nom commercial: Camphorae 10% ungt

Numéro de la matière: 196861

Version: 1 / CH

Date de révision: 06.08.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 06.08.12

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

### **1.1. Identificateur de produit**

Camphorae 10% ungt

N° d'article 19686100

### **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.

## **3. Composition/informations sur les composants**

#### **Identification de substance / produit**

CAS-Nr. 8009-03-8

#### **Composants dangereux**

##### **Bicyclo[2.2.1]heptan-2-one, 1,7,7-triméthyl-, (1R)-**

No. CAS 464-49-3

No. EINECS 207-355-2

Concentration 10 %

## **4. Premiers secours**

### **4.1. Description des premiers secours**

#### **Indications générales**

En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart.

#### **En cas d'inhalation**

Assurer un apport d'air frais. Appeler aussitôt un médecin.

#### **En cas de contact avec la peau**

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau. En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.

#### **En cas de contact avec les yeux**

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



Nom commercial: Camphorae 10% ungt

Numéro de la matière: 196861

Version: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Date de révision: 06.08.12

Date d'impression: 06.08.12

persistantes, appeler un médecin.

**En cas d'ingestion**

Rincer soigneusement la bouche avec de l'eau. Consulter un médecin si nécessaire.

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

Adapter les mesures d'extinction au feu environnant

**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

En cas d'incendie, formation possible de gaz dangereux.

**6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle****6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Veiller à assurer une aération suffisante. Mettre les personnes en sûreté. Tenir à l'écart des sources d'ignition.

**6.2. Précautions pour la protection de l'environnement**

Prévenir l'Agence de Bassin si un déversement a pénétré dans un cours d'eau ou un système de drainage.

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

Collecter mécaniquement dans des récipients adéquats à fin d'élimination. Nettoyer.

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

Aucune mesure particulière si le stockage et la manipulation sont appropriés.

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

Conservé hermétiquement fermé dans un endroit sec et frais.

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

Pratiques générales d'hygiène industrielle. Éviter le contact avec le corps.

**Protection respiratoire - Note**

Ne pas respirer les vapeurs, l'aérosol ou la poussière. Appareil de protection respiratoire autonome. Veiller à une ventilation adéquate.

**Protection des mains**

nécessaire

**Protection des yeux**

nécessaire

**Protection du corps**

nécessaire



Nom commercial: Camphorae 10% ungt

Numéro de la matière: 196861

Version: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Date de révision: 06.08.12

Date d'impression: 06.08.12

## **9. Propriétés physiques et chimiques**

### **9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

Etat	pâteux
Couleur	blanchâtre

## **10. Stabilité et réactivité**

### **10.5. Matières incompatibles**

Des agents d'oxydation forts

## **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**

### **12.6. Autres effets néfastes**

#### **Information supplémentaire sur l'écologie**

Aucune dégradation de l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

## **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**

### **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
--	---------------------



Nom commercial: Camphorae 10% ungt

Numéro de la matière: 196861

Version: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Date de révision: 06.08.12

Date d'impression: 06.08.12

## **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.