

Nom commercial: Colophonium

Numéro de la matière: 042550

Version: 3 / CH

Date de révision: 25.08.2020

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 26.08.20

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

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

Colophonium

N° d'article 04255000

### **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)

Skin Sens. 1

H317

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**

H317

Peut provoquer une allergie cutanée.

##### **Conseils de prudence \*\*\***

P261

Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/ vapeurs/aérosols.

P272

Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

P280

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P302+P352

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.

P333+P313

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

P501.3

Éliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

Nom commercial: Colophonium

Numéro de la matière: 042550

Version: 3 / CH

Date de révision: 25.08.2020

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 26.08.20

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

contient \*\*\* Résine

**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants \*\*\*****Composants dangereux \*\*\*****Résine**

No. CAS 8050-09-7

No. EINECS 232-475-7

Concentration &gt;= 50 %

Classification (règlement (CE) no 1272/2008)

Skin Sens. 1 H317

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

Assurer un apport d'air frais.

**En cas de contact avec la peau**

Laver immédiatement à l'eau et au savon et rincer 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 de l'eau par petites gorgées. En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

**4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

Phénomènes allergiques

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

Dioxyde de carbone, Mousse, Produits extincteurs en poudre

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

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

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

Eviter la formation de poussières. Ne pas inhaler les poussières.

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

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.

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

Accueillir à sec. Transporter sur le site de récupération ou d'élimination dans des récipients appropriés.

Nettoyer.

**RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

Nom commercial: Colophonium

Numéro de la matière: 042550

Version: 3 / CH

Date de révision: 25.08.2020

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 26.08.20

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

### Conseils pour une manipulation sans danger

Pour la protection individuelle, voir Section 8.

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

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

Aire de stockage dotée d'une bonne aération.

### Classes de stockage

|                                     |       |   |
|-------------------------------------|-------|---|
| Classe de stockage d'après TRGS 510 | 13    | Des matières solides non combustibles                                 |
| Classe de stockage (Suisse)         | 11/13 | Autres substances dangereuses solides classées/étiquetées dangereuses |

## RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.1. Paramètres de contrôle

#### Valeurs limites d'exposition

#### Résine

|       |      |
|-------|------|
| Liste | SUVA |
|-------|------|

|      |     |
|------|-----|
| Type | MAK |
|------|-----|

Remarque: S; Haut, Lunge; s. 1.2.2

### 8.2. Contrôles de l'exposition

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

Conséserver 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

Protection respiratoire en présence d'aérosol.

#### Protection des mains

Gants de protection

Matériau approprié

The glove material must be sufficient impermeable and resistant to the substance. Check the tightness before wear. Gloves should be well cleaned before being removed, then stored in a well ventilated location.

#### Protection des yeux

N'est pas nécessaire

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

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

|      |                  |
|------|------------------|
| Etat | substance solide |
|------|------------------|

|         |              |
|---------|--------------|
| Couleur | jaune à brun |
|---------|--------------|

#### valeur pH

|          |               |
|----------|---------------|
| Remarque | non déterminé |
|----------|---------------|

#### Point de fusion

|        |    |   |    |    |
|--------|----|---|----|----|
| Valeur | 70 | à | 80 | °C |
|--------|----|---|----|----|

#### point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition

|          |               |
|----------|---------------|
| Remarque | non déterminé |
|----------|---------------|

#### Point d'éclair

|        |          |    |
|--------|----------|----|
| Valeur | env. 180 | °C |
|--------|----------|----|

Nom commercial: Colophonium

Numéro de la matière: 042550

Version: 3 / CH

remplace la version: 2 / CH

Date de révision: 25.08.2020

Date d'impression 26.08.20

**inflammabilité (solide, gaz)**

Inflammable.

**Pression de vapeur**

Remarque Non applicable

**Densité**

Remarque Non applicable

**Hydrosolubilité**

Remarque insoluble

**solubilité(s)**Huiles végétales  
Huile minérale**coefficient de partage: n-octanol/eau**

Remarque non déterminé

**Température d'inflammabilité**

Remarque non déterminé

**température de décomposition**

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

**Viscosité**

Remarque Non applicable

**RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité****10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Pas de réaction dangereuse connue.

**10.5. Matières incompatibles**

Aucuns connus.

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Pas de produit de décomposition dangereux connu.

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les effets toxicologiques****Corrosion/irritation cutanée**

évaluation légèrement irritant

**lésions oculaires graves/irritation oculaire**

évaluation légèrement irritant

**Expériences issues de la pratique**

Peut être nocif par inhalation.

**RUBRIQUE 12: Informations écologiques****12.1. Toxicité****Toxicité pour les poissons**

Remarque Aucun données connues.

**12.2. Persistance et dégradabilité****Indications générales**

Nom commercial: Colophonium

Numéro de la matière: 042550

Version: 3 / CH

Date de révision: 25.08.2020

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 26.08.20

N'est disponible

**12.3. Potentiel de bioaccumulation****coefficient de partage: n-octanol/eau**

Remarque non déterminé

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

Le produit n'est pas nuisible pour l'environnement.

**RUBRIQUE 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.

**RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport**

|                         | <b>Transport terrestre<br/>ADR/RID</b>                                       | <b>Transport maritime<br/>IMDG/GGVSee</b>                                   | <b>Transport aérien</b>   |
|-------------------------|--|---|---|
| <b>14.1. Numéro ONU</b> | Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport terrestre. | 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 1

Remarque Derivation of WGK according to Annex 1 No. 5.2 AwSV

**RUBRIQUE 16: Autres informations****mentions de danger H-de la rubrique 3**

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

**catégories de danger CLP de la rubrique 3**

Skin Sens. 1 Sensibilisation cutanée, Catégorie 1

**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.