

Nom commercial : Kaolinum pond /Bolus alba

Numéro de la matière: 061864

Version : 1 / CH

Date de révision: 24.05.14

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 24.05.14

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

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

Kaolinum pond /Bolus alba

N° d'article 06186400

### **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 le règlement (CE) no 1272/2008**

Le produit n'est pas classé comme dangereux selon règlement no 1272/2008.

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

Le produit n'est pas soumis à étiquetage selon les Directives communautaires et réglementations nationales en vigueur.

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

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

CAS-Nr. 1332-58-7

EINECS-Nr. 310-194-1

REACH Registry No. NA

### **Composants dangereux**

#### **Quartz (SiO<sub>2</sub>)**

No. CAS 14808-60-7

No. EINECS 238-878-4

Concentration &lt; 1 %

[3] Substance à limites d'exposition professionnelle

## **4. Premiers secours**

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

#### **Indications générales**

Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart. En cas d'accident ou de malaise, appeler aussitôt un médecin.

Nom commercial : Kaolinum pond /Bolus alba

Numéro de la matière: 061864

Version : 1 / CH

Date de révision: 24.05.14

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 24.05.14

**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 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.). Consulter un médecin en cas d'irritation oculaire.

**En cas d'ingestion**

Rincer soigneusement la bouche avec de l'eau. En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

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

Produit non combustible: choisir les moyens d'extinction en fonction des incendies environnants.

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

Le produit n'est pas combustible.

**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. Porter équipement de protection

**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**

Eviter le dégagement de poussières. Humidifier, ramasser mécaniquement et évacuer pour élimination.

**6.4. Référence à d'autres sections**

Se référer aux mesures de protection énumérées dans les rubriques 7 et 8. Informations concernant l'élimination : voir chapitre 13.

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

Eviter le développement des poussières/ brumes/ vapeurs. Veiller à assurer une bonne aspiration/ventilation sur la machine de traitement. En cas de transvasement de quantités importantes sans dispositif d'aspiration: protection respiratoire. En cas de dépassement des valeurs limites au poste de travail, porter un appareil de respiration homologué à cet effet. Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la préparation est utilisée.

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

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

**8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle****8.1. Paramètres de contrôle****Valeurs limites d'exposition**

Nom commercial : Kaolinum pond /Bolus alba

Numéro de la matière: 061864

Version : 1 / CH

Date de révision: 24.05.14

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 24.05.14

**Quartz (SiO<sub>2</sub>)**

Liste	SUVA	
Type	MAK	
Valeur	0,15	mg/m <sup>3</sup>

Groupe du risque pendant la grossesse: C; Etablie le : 2012

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

Pratiques générales d'hygiène industrielle. Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation. Nettoyer les mains et le visage après le travail. Protéger la peau préventive.

**Protection respiratoire - Note**

Protection respiratoire en présence d'aérosol.

**Protection des mains**

nécessaire  
 Matériau approprié PVC  
 Matériau approprié caoutchouc

**Protection des yeux**

Lunettes assurant une protection complète des yeux; Ne pas porter de lentilles de contact

**Protection du corps**

Vêtement de protection

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

<b>Etat</b>	Poudre
<b>Couleur</b>	blanc
<b>Odeur</b>	pratiquement inodore
<b>Point d'ébullition</b>	
Remarque	Non applicable
<b>Point d'éclair</b>	
Remarque	Non applicable
<b>Pression de vapeur</b>	
Remarque	Non applicable
<b>Densité</b>	
Valeur	2.6 à 2.7
Remarque	Relative Density according specification
<b>Hydrosolubilité</b>	
Remarque	insoluble

**10. Stabilité et réactivité****10.1. Réactivité**

Pas des dangereuses réactions connues.

**10.2. Stabilité chimique**

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

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Pas de réaction dangereuse connue.

**10.4. Conditions à éviter**

Nom commercial : Kaolinum pond /Bolus alba

Numéro de la matière: 061864

Version : 1 / CH

Date de révision: 24.05.14

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 24.05.14

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

## 10.5. Matières incompatibles

Aucune

## 10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucune

## 11. Informations toxicologiques

### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

#### Toxicité aiguë par inhalation

Remarque Irritant pour les voies respiratoires.

#### lésions oculaires graves/irritation oculaire

Remarque Contact avec le produit peut provoquer des irritations des yeux.

#### Expériences issues de la pratique

L'inhalation de poussières peut provoquer des irritations des voies respiratoires. Dessèche la peau.

#### Autres données

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

## 12. Informations écologiques

### 12.1. Toxicité

#### Toxicité pour les poissons

CL 50	>	1000		mg/l
Durée d'exposition		96	h	

#### Toxicité pour les daphnies

Espèces		Daphnia magna		
CE50	>	1000		mg/l
Durée d'exposition		48	h	

#### Toxicité pour les algues

CI50	>	1000		mg/l
Durée d'exposition		72	h	

### 12.2. Persistance et dégradabilité

#### Biodégradabilité

évaluation non dégradable

### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

#### Indications générales

Non applicable

### 12.4. Mobilité dans le sol

#### Indications générales

Non applicable

### 12.6. Autres effets néfastes

#### Information supplémentaire sur l'écologie

Ne pas laisser parvenir le produit dans la terre, l'eau souterraine, eaux et la canalisation.

## 13. Considérations relatives à l'élimination

Nom commercial : Kaolinum pond /Bolus alba

Numéro de la matiere: 061864

Version : 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Date de révision: 24.05.14

Date d'impression: 24.05.14

### **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

### **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**

### **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.