



Nome commerciale: Agar pulvis 8952/Bio-Milk

Numero della sostanza: 090055

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.04.08

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 21.08.12

## **1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

### **1.1. Identificatore del prodotto**

Agar pulvis 8952/Bio-Milk

Numero articolo 09005500

### **1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

#### **Indirizzo**

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58

Indirizzo e-mail della persona

responsabile della

scheda di sicurezza

sdb@haenseler.ch

### **1.4. Numero telefonico di emergenza**

Switzerland :145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

## **2. Identificazione dei pericoli**

### **2.2. Elementi dell'etichetta**

#### **Etichettatura secondo le Direttive CE 67/548/CE et 1999/45/CE**

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE/le corrispondenti normative nazionali.

### **2.3. Altri pericoli**

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive 67/548/CE.

## **3. Composizione/informazioni sugli ingredienti**

#### **Identificazione di materiale / prodotto**

CAS-Nr. 9002-18-0

EINECS-Nr. 232-658-1

#### **Caratterizzazione chimica**

heterogenous polysaccharid from D-Galactose and 3,6-Anhydro-L-Galactose

## **4. Misure di primo soccorso**

### **4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

#### **Se inalato**

Far affluire aria fresca.

#### **In caso di contatto con la pelle**

In caso di contatto con la pelle lavare subito con abbondante acqua.

#### **In caso di contatto con gli occhi**

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.).

#### **Se ingerito**

Non sono richieste precauzioni speciali.



Nome commerciale: Agar pulvis 8952/Bio-Milk

Numero della sostanza: 090055

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.04.08

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 21.08.12

## **5. Misure antincendio**

### **5.1. Mezzi di estinzione**

#### **Mezzi di estinzione idonei**

Schiuma resistente all'alcool, Polvere estinguente, Anidride carbonica

### **5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

#### **Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

Impiegare un autorespiratore.

## **6. Misure in caso di rilascio accidentale**

### **6.2. Precauzioni ambientali**

Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

### **6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

Raccogliere con attrezzatura meccanica. Pulire l'area colpita. Trattare il materiale raccolto secondo il punto "Smaltimento".

## **7. Manipolazione e immagazzinamento**

### **7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

#### **Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Conservare accuratamente chiuso in luogo secco e fresco.

## **8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

### **8.2. Controlli dell'esposizione**

#### **Dati di progetto / Misure di igiene**

Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro. Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro.

#### **Protezione respiratoria - Nota**

Protezione della vie respiratorie in caso di formazione di aerosol.

#### **Protezione delle mani**

Non necessaria.

#### **Protezione degli occhi**

Non necessaria.

## **9. Proprietà fisiche e chimiche**

### **9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

<b>Forma</b>	Polvere		
<b>Colore</b>	da bianco latte a giallastro		
<b>pH</b>			
Valore	6.0	a	8.0
<b>Punto di fusione</b>	Non applicabile		
Osservazioni			
<b>Punto di ebollizione</b>	Non applicabile		
Osservazioni			



Nome commerciale: Agar pulvis 8952/Bio-Milk

Numero della sostanza: 090055

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.04.08

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 21.08.12

**Punto di infiammabilità**

Valore &gt; 250 °C

**9.2. Altre informazioni****Densità apparente**

Valore circa 0.5

**10. Stabilità e reattività****10.4. Condizioni da evitare**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

**10.5. Materiali incompatibili**

Ossidanti forti

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

Monossido di carbonio e anidride carbonica

**11. Informazioni tossicologiche****11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicità acuta per via orale**

Specie	ratto	11000	mg/kg
Specie	topo	16000	mg/kg
Specie	coniglio	5800	mg/kg
Specie	criceto	6100	mg/kg

**corrosione/irritazione cutanea;**Specie coniglio  
Valutazione non irritante**lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi;**Specie coniglio  
Valutazione non irritante**sensibilizzazione**

Osservazioni Nessun'effetto di sensibilizzazione conosciuto.

**12. Informazioni ecologiche****12.6. Altri effetti avversi****Informazioni supplementari sull'ecologia**

Il materiale non ha effetti dannosi sull'ambiente.

**13. Considerazioni sullo smaltimento****13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Rifiuto da scarto di prodotto**

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

**Contenitori contaminati**

Smaltire come prodotto inutilizzato.



Nome commerciale: Agar pulvis 8952/Bio-Milk

Numero della sostanza: 090055

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.04.08

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 21.08.12

## **14. Informazioni sul trasporto**

### **Trasporto via terra ADR/RID**

Nessun prodotto pericoloso

### **Trasporto marittimo IMDG/GGVSee**

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.

### **Trasporto aereo**

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.

## **15. Informazioni sulla regolamentazione**

## **16. Altre informazioni**

### **Informazioni complementari**

Relevant changes compared with the previous version of the safety data sheet are marked with: \*\*\*  
Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi