

Nome commerciale: Gelatina alba golddr pulvis

Numero della sostanza: 063896

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 04.10.19

## **SEZIONE 1: identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

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

Gelatina alba golddr pulvis

Numero articolo 06389600

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

CAS-Nr. 9000-70-8

EINECS-Nr. 232-554-6

### **1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati**

#### **Uso della sostanza/del preparato**

Prodotto alimentare, farmaceutica

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

#### **Indirizzo/Produttore**

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9100 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58

Indirizzo e-mail della sdb@haenseler.ch

persona

responsabile della

scheda di sicurezza

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

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

## **SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

### **2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**

Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) n° 1272/2008 (CLP).

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

#### **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**

Il prodotto non è soggetto a obbligo di etichettatura ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008.

### **2.3. Altri pericoli**

Nessun pericolo particolare da segnalare.

## **SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**

#### **Indicazioni particolari**

Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) n° 1272/2008 (CLP).

## **SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

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

#### **Informazioni generali**

Non sono necessarie misure particolari.

#### **Se inalato**

Far affluire aria fresca. Vie respiratorie, tenerle sgombre.

Nome commerciale: Gelatina alba golddr pulvis

Numero della sostanza: 063896

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 04.10.19

**In caso di contatto con la pelle**

In caso di contatto con la pelle lavare con acqua calda. In genere il prodotto non irrita la pelle.

**In caso di contatto con gli occhi**

Eliminare le lenti a contatto. In caso di contatto con gli occhi lavare a fondo con acqua.

**Se ingerito**

In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.

**SEZIONE 5: Misure antincendio****5.1. Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei**

Anidride carbonica, Polvere estinguente, Sabbia, Getto d'acqua a pioggia, Adeguare all'ambiente specifico le misure di estinzione incendio

**5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

In caso di incendio sviluppo di gas solforosi nocivi.

**5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi****Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

Impiegare un autorespiratore.

**SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale****6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Non richiesto. Pericolo di scivolamento causato dal prodotto sversato.

**6.2. Precauzioni ambientali**

Non sono richieste precauzioni speciali.

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

Cogliere a secco. Evitare la formazione di polveri. Lavare i residui con molta acqua.

**6.4. Riferimento ad altre sezioni**

Pericolose sostanze non sono liberati.

**SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento****7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura****Avvertenze per un impiego sicuro**

Evitare lo sviluppo di polveri. In caso di sviluppo di polveri, provvedere all'aspirazione.

**7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità****Stabilità di magazzinaggio**

Conservare a temperatura ambiente.

Durata di magazzinaggio: < 1 mese

**Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Conservare in luogo secco.

**Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio**

Proteggere dai raggi solari. Proteggere dalla contaminazione.

**SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale****8.2. Controlli dell'esposizione**

Nome commerciale: Gelatina alba golddr pulvis

Numero della sostanza: 063896

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 04.10.19

**Dati di progetto / Misure di igiene**

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici.

**Protezione respiratoria - Nota**

Protezione della vie respiratorie in caso di formazione di aerosol. Maschera antipolvere; Semimaschera con filtro per particelle, filtro P1

**Protezione delle mani**

Guanti di gomma nitrilica - NBR

**Protezione degli occhi**

Occhiali protettivi

**Protezione fisica**

Indumenti da lavoro consueti per l'industria chimica.

**SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche****9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

<b>Forma</b>	Polvere		
<b>Forma</b>	granulato		
<b>Colore</b>	debolmente giallo		
<b>Colore</b>	ambra		
<b>Odore</b>	debole odore caratteristico		
<b>valore pH</b>			
Valore	4.0	a	7.0

**Punto di fusione**

Osservazioni non determinato

**Punto di infiammabilità**

Osservazioni Non applicabile

**Densità**

Osservazioni non determinato

**Idrosolubilità**

Osservazioni Non disponibile

**Temperatura di accensione**

Valore 610 °C

**9.2. Altre informazioni****Indicazioni particolari**

Il prodotto non è pericoloso all'esplosione.

**SEZIONE 10: Stabilità e reattività****10.1. Reattività**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

**10.2. Stabilità chimica**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

**10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

**10.4. Condizioni da evitare**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

Nome commerciale: Gelatina alba golddr pulvis

Numero della sostanza: 063896

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 04.10.19

### 10.5. Materiali incompatibili

Nessuna conosciuta

### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi se usato adeguatamente.

## **SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

### 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

#### Tossicità acuta per via orale

Specie	ratto		
DL50	>	5000	mg/kg

#### Corrosione/irritazione cutanea

Osservazioni Alcun'effetto d'irritazione conosciuto.

#### lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Osservazioni Alcun'effetto d'irritazione conosciuto

#### sensibilizzazione

Osservazioni Nessun'effeto di sensibilizzazione conosciuto.

#### Indicazioni particolari

Non vi sono dati tossicologici.

## **SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**

### 12.1. Tossicità

#### Tossicità per i pesci

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

#### Tossicità per Daphnia

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

#### Tossicità per le alghe

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

### 12.2. Persistenza e degradabilità

#### Biodegradabilità

Valutazione facilmente biodegradabile

### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

#### Determinazione della persistenza e del Potenziale bioaccumulativo

Il prodotto non contiene nessuna sostanza PBT o vPvB.

## **SEZIONE 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

Gli imballaggi non contaminati possono essere riciclati.  
Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

## **SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

Nome commerciale: Gelatina alba golddr pulvis

Numero della sostanza: 063896

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 04.10.19

	Trasporto via terra ADR/RID	Trasporto marittimo IMDG/GGVSee	Trasporto aereo
14.1. Numero ONU	Nessun prodotto pericoloso	Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.	Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.

## **SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

### **15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

#### **Classe di contaminazione dell'acqua (Germania)**

Classe di contaminazione dell'acqua (Germania)      Not water hazardous

Osservazioni      Classification according to Annex 3 VwVwS

## **SEZIONE 16: Altre informazioni**

### **Informazioni complementari**

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono contrassegnate con : \*\*\*

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