

Handelsname: Phenylhydrargyri acetas sol 0.1%

Stoffnr. 213101

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 28.12.2016

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 28.12.16

## **ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens**

### **1.1. Produktidentifikator**

Phenylhydrargyri acetas sol 0.1%  
 Artikel-Nr. 21310100

### **1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

#### **Adresse**

Hänseler AG  
 Industriestrasse 35  
 9101 Herisau  
 Telefon-Nr. 0041 (0)71 353 58 58  
 E-Mail-Adresse der verantwortlichen Person für dieses SDB sdb@haenseler.ch

### **1.4. Notrufnummer**

Schweiz: 145 / Ausland : +41 (0)44 251 51 51

## **ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

### **2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

Das Produkt ist nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht als gefährlich eingestuft.

### **2.2. Kennzeichnungselemente**

#### **Kennzeichnung gem. Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

Das Produkt ist nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht kennzeichnungspflichtig.

#### **Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung (VO(EG)1272/2008)**

#### **Ergänzende Informationen**

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

### **2.3. Sonstige Gefahren**

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

## **ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

### **Gefährliche Inhaltsstoffe (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)**

#### **Phenylquecksilberacetat**

|  |                   |   |      |   |
|--|-------------------|---|------|---|
| CAS-Nr.                                    | 62-38-4           |   |      |   |
| EINECS-Nr.                                 | 200-532-5         |   |      |   |
| Konzentration                              |                   | < | 1    | % |
| Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008) |                   |   |      |   |
|  | Acute Tox. 3      |   | H301 |   |
|  | Aquatic Chronic 1 |   | H410 |   |
|  | Aquatic Acute 1   |   | H400 |   |
|  | STOT RE 1         |   | H372 |   |
|  | Skin Corr. 1B     |   | H314 |   |

#### **Weitere Inhaltsstoffe**

Wasser

Handelsname: Phenylhydrargyri acetat sol 0.1%

Stoffnr. 213101

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 28.12.2016

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 28.12.16

CAS-Nr. 7732-18-5  
EINECS-Nr. 231-791-2  
Konzentration >= 95 %  
Hinweis: [4]

**Hinweise:**

[4] Freiwillige Information

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen****4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen****Allgemeine Hinweise**

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.

**Nach Einatmen**

Für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

**Nach Hautkontakt**

Bei Berührung mit der Haut mit warmem Wasser abspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

**Nach Augenkontakt**

Augenlider spreizen, Augen gründlich mit Wasser spülen (15 Min.). Bei Reizung Augenarzt konsultieren.

**Nach Verschlucken**

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

**Selbstschutz des Ersthelfers**

Ersthelfer: Auf Selbstschutz achten!

**4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

Bisher keine Symptome bekannt.

**4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung****Hinweise für den Arzt / Gefahren**

Beim Verschlucken mit anschließendem Erbrechen kann Aspiration in die Lunge erfolgen, was zur chemischen Pneumonie oder Erstickung führen kann.

**ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung****5.1. Löschmittel****Geeignete Löschmittel**

Schaum, Kohlendioxid, Löschpulver, Wassersprühstrahl

**5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung****Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Bei Brand geeignetes Atemschutzgerät benutzen.

**ABSCHNITT 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung****6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Schutzausrüstung tragen

**6.2. Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

Handelsname: Phenylhydrargyri acetat sol 0.1%

Stoffnr. 213101

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 28.12.2016

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 28.12.16

### 6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit geeigneten flüssigkeitsbindenden Materialien aufnehmen. Verschmutzte Gegenstände und Fussboden unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich reinigen.

### 6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Informationen zur sicheren Handhabung siehe Abschnitt 7. Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.

## ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

### 7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

#### Hinweise zum sicheren Umgang

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

#### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### 7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

#### Anforderung an Lagerräume und Behälter

Produkt in geschlossenen Behältern lagern.

#### Zusammenlagerungshinweise

Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

#### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Behälter trocken und dicht geschlossen halten.

## ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

### 8.1. Zu überwachende Parameter

#### Expositionsgrenzwerte

##### Phenylquecksilberacetat

|   |      |                   |
|---|------|-------------------|
| Liste   | SUVA |                   |
| Typ   | MAK  |                   |
| Wert  | 0.01 | mg/m <sup>3</sup> |
| Hautresorption / Sensibilisierung: H; Stand: 2014; Bemerkung: B |      |                   |

#### Sonstige Angaben

Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

### 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

#### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

#### Atemschutz

Nicht erforderlich, jedoch Einatmen von Dämpfen vermeiden. Bei Überschreiten der Arbeitsplatzgrenzwerte muss ein geeignetes Atemschutzgerät getragen werden.

#### Handschutz

Geeignetes Material                      Neopren

#### Augenschutz

Schutzbrille

#### Körperschutz

Handelsname: Phenylhydrargyri acetat sol 0.1%

Stoffnr. 213101

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 28.12.2016

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 28.12.16

Chemieübliche Arbeitskleidung.

## **ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

### **9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| <b>Form</b>   | flüssig                              |
| <b>Farbe</b>  | farblos, klar                        |
| <b>Geruch</b>   | geruchlos                            |
| <b>Geruchsschwelle</b>                                      |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>pH-Wert</b>  |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Schmelzpunkt</b>   |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Gefrierpunkt</b>   |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Siedebeginn und Siedebereich</b>                         |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Flammpunkt</b>   |                                      |
| Wert  | °C                                   |
| Bemerkung   | Nicht anwendbar                      |
| <b>Verdunstungszahl</b>                                     |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Entzündbarkeit (fest, gasförmig)</b>                     |                                      |
| nicht bestimmt  |                                      |
| <b>obere/untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen</b> |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Dampfdruck</b>   |                                      |
| Bemerkung   | Nicht anwendbar                      |
| <b>Dampfdichte</b>  |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Dichte</b>   |                                      |
| Wert  | 0.990 bis 1.010                      |
| Bemerkung   | Relative Dichte gemäss Spezifikation |
| <b>Wasserlöslichkeit</b>                                    |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Löslichkeit(en)</b>                                      |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser</b>             |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Zündtemperatur</b>                                       |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Zersetzungstemperatur</b>                                |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |
| <b>Viskosität</b>   |                                      |
| Bemerkung   | nicht bestimmt                       |

Handelsname: Phenylhydrargyri acetat sol 0.1%

Stoffnr. 213101

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 28.12.2016

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 28.12.16

**Explosive Eigenschaften**

Bewertung nicht bestimmt

**Oxidierende Eigenschaften**

Bemerkung nicht bestimmt

**9.2. Sonstige Angaben****Sonstige Angaben**

Keine bekannt

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität****10.1. Reaktivität**

Keine gefährliche Reaktionen bekannt.

**10.2. Chemische Stabilität**

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Anwendung.

**10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

**10.4. Zu vermeidende Bedingungen**

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

**Zersetzungstemperatur**

Bemerkung nicht bestimmt

**10.5. Unverträgliche Materialien**

Keine bekannt.

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben****11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen****Akute orale Toxizität**

|         |                                  |       |
|---------|----------------------------------|-------|
| ATE     | > 10'000                         | mg/kg |
| Methode | Wert berechnet (VO(EG)1272/2008) |       |

**Akute dermale Toxizität**

Bemerkung nicht bestimmt

**Akute inhalative Toxizität**

Bemerkung nicht bestimmt

**Ätz-/Reizwirkung auf die Haut**

Bemerkung nicht bestimmt

**Schwere Augenschädigung/-reizung**

Bemerkung nicht bestimmt

**Sensibilisierung**

Bemerkung nicht bestimmt

**Subakute, subchronische, chronische Toxizität**

Bemerkung nicht bestimmt

**Mutagenität**

Bemerkung nicht bestimmt

**Reproduktionstoxizität**

Bemerkung nicht bestimmt

Handelsname: Phenylhydrargyri acetat sol 0.1%

Stoffnr. 213101

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 28.12.2016

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 28.12.16

**Cancerogenität**

Bemerkung nicht bestimmt

**Sonstige Angaben**

Toxikologische Daten liegen nicht vor.

**ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben****12.1. Toxizität****Allgemeine Hinweise**

nicht bestimmt

**12.2. Persistenz und Abbaubarkeit****Allgemeine Hinweise**

nicht bestimmt

**12.3. Bioakkumulationspotenzial****Allgemeine Hinweise**

nicht bestimmt

**Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser**

Bemerkung nicht bestimmt

**12.4. Mobilität im Boden****Allgemeine Hinweise**

nicht bestimmt

**12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung****Allgemeine Hinweise**

nicht bestimmt

**12.6. Andere schädliche Wirkungen****Allgemeine Hinweise**

nicht bestimmt

**Allgemeine Hinweise / Ökologie**

Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

**ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung****13.1. Verfahren der Abfallbehandlung****Entsorgung Produkt**

Entsorgung gemäss Übereinstimmung mit den örtlichen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen.  
Die Zuordnung einer Abfallschlüsselnummer gemäß europäischem Abfallkatalog (EAK) ist in Absprache mit dem regionalen Entsorger vorzunehmen.

**Entsorgung Verpackung**

Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

**ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport****Landtransport ADR/RID**

Kein Gefahrgut

**Seeschifftransport IMDG/GGVSee**

Handelsname: Phenylhydrargyri acetat sol 0.1%

Stoffnr. 213101

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 28.12.2016

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 28.12.16

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Seetransport.

### **Lufttransport ICAO/IATA**

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Lufttransport.

## **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

### **15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch**

#### **Wassergefährdungsklasse**

Wassergefährdungsklasse    WGK 3  
Bemerkung    Einstufung nach Anhang 4 VwVwS

### **15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung**

Für dieses Gemisch wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt.

## **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

#### **H-Sätze aus Abschnitt 3**

H301    Giftig bei Verschlucken.  
H314    Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.  
H372    Schädigt die Organe bei längerer oder wiederholter Exposition:  
H400    Sehr giftig für Wasserorganismen.  
H410    Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

#### **CLP-Kategorien aus Abschnitt 3**

Acute Tox. 3    Akute Toxizität, Kategorie 3  
Aquatic Acute 1    Gewässergefährdend, akut, Kategorie 1  
Aquatic Chronic 1    Gewässergefährdend, chronisch, Kategorie 1  
Skin Corr. 1B    Ätzwirkung auf die Haut, Kategorie 1B  
STOT RE 1    Spezifische Zielorgan-Toxizität (wiederholte Exposition), Kategorie 1

#### **Ergänzende Informationen**

Relevante Änderungen gegenüber der vorhergehenden Version dieses Sicherheitsdatenblattes sind gekennzeichnet mit: \*\*\*

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.