

Handelsname: Hydrocortisonum micronis.

Stoffnr. 064296

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 19.12.2012

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 13.06.18

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

### **1.1. Produktidentifikator**

Hydrocortisonum micronis.

Artikel-Nr. 84429601

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

#### **Adresse**

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9100 Herisau

Telefon-Nr. 0041 (0)71 353 58 58

E-Mail-Adresse der sdb@haenseler.ch

verantwortlichen

Person für dieses

SDB

### **1.4. Notrufnummer**

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

## **ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

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

#### **Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)**

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Repr. 2

H361

### **2.2. Kennzeichnungselemente**

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

##### **Gefahrenpiktogramme**



##### **Signalwort**

Achtung

##### **Gefahrenhinweise**

H361

Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen.

##### **Sicherheitshinweise**

P281

Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden.

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

### **Molekulargewicht**

Wert

362.47

g/mol

## **ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Handelsname: Hydrocortisonum micronis.

Stoffnr. 064296

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 19.12.2012

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 13.06.18

#### 4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

##### Nach Einatmen

Den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern. Bei unregelmäßiger Atmung/Atemstillstand: künstliche Beatmung. Sofort Arzt hinzuziehen.

##### Nach Hautkontakt

Sofort abwaschen mit Wasser und Seife und gut abspülen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen. Sofort Arzt hinzuziehen.

##### Nach Augenkontakt

Augenlider spreizen, Augen gründlich mit Wasser spülen (15 Min.). Sofort Arzt hinzuziehen.

##### Nach Verschlucken

Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewusstsein ist). Bewusstlosen Personen darf nichts eingeflößt werden. Sofort Arzt hinzuziehen.

#### 4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

##### Hinweise für den Arzt / Behandlung

Symptomatisch behandeln

### **ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

#### 5.1. Löschmittel

##### Geeignete Löschmittel

Wassersprühstrahl, Kohlendioxid, Trockenlöschmittel, Schaum

#### 5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Im Brandfall Bildung von toxischen und zündfähigen Gasen. ; Bei Brand kann freigesetzt werden: Kohlenmonoxid (CO); Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>)

#### 5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

##### Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Persönliche Schutzkleidung verwenden.

### **ABSCHNITT 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

#### 6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Schutzausrüstung tragen. Staubbildung vermeiden. Für ausreichende Lüftung sorgen. Personen in Sicherheit bringen.

#### 6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Bei Eindringen ins Erdreich, Grundwasser, in natürliche Gewässer oder in die Kanalisation die Wasserbehörde verständigen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

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

Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt.

### **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

#### 7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

##### Hinweise zum sicheren Umgang

Staub nicht einatmen. Berührung mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Längere oder wiederholte Exposition vermeiden. Für gute Raumbelüftung sorgen, gegebenenfalls Absaugung am Arbeitsplatz.

Handelsname: Hydrocortisonum micronis.

Stoffnr. 064296

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 19.12.2012

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 13.06.18

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

### Lagerstabilität

Bei Raumtemperatur lagern.

### Anforderung an Lagerräume und Behälter

Behälter trocken und dicht geschlossen halten.

### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

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

### 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

#### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Nur im Abzug arbeiten. Augenspülvorrichtung bereithalten. Nach Arbeitsende duschen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Gebrauch waschen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

#### Atemschutz

erforderlich

#### Handschutz

Handschuhe

Geeignetes Material

Gummi

#### Augenschutz

Schutzbrille

#### Körperschutz

Schutzkleidung

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

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

<b>Form</b>	kristallin
<b>Farbe</b>	weiß
<b>Farbe</b>	fast weiß
<b>pH-Wert</b>	
Bemerkung	Nicht anwendbar
<b>Schmelzpunkt</b>	
Wert	220 °C
<b>Flammpunkt</b>	
Bemerkung	Nicht anwendbar
<b>Dampfdruck</b>	
Bemerkung	Nicht anwendbar
<b>Dichte</b>	
Bemerkung	Nicht anwendbar
<b>Wasserlöslichkeit</b>	
Bemerkung	Nicht anwendbar

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Handelsname: Hydrocortisonum micronis.

Stoffnr. 064296

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 19.12.2012

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 13.06.18

**10.4. Zu vermeidende Bedingungen**

Vor Lichteinwirkung schützen.

**10.5. Unverträgliche Materialien**

Starke Oxidationsmittel

**10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Kohlenmonoxid und Kohlendioxid

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

Spezies	Ratte		
LD50		5000	mg/kg

**Akute dermale Toxizität**

Spezies	Ratte		
LD50		449	mg/kg

**Akute inhalative Toxizität**

Spezies	Ratte		
		31	mg/m <sup>3</sup>

**Ätz-/Reizwirkung auf die Haut**

Bemerkung Keine Daten vorhanden.

**Schwere Augenschädigung/-reizung**

Bemerkung Keine Daten vorhanden.

**Sensibilisierung**

Bemerkung Keine Daten vorhanden.

**Reproduktionstoxizität**

Aufnahmeweg	intraperitoneal		
Spezies	Ratte		
Dosis		80	mg/kg
Expositionsdauer		15	d
Bemerkung	Gefahr einer angeborenen Missbildung des Fetus möglich.		

Aufnahmeweg	subcutan		
Spezies	Ratte		
Dosis		50	kg/dm <sup>3</sup>
Expositionsdauer		18	d

Bemerkung Gefahr einer angeborenen Missbildung des Fetus möglich.

Aufnahmeweg	subcutan		
Spezies	Ratte		
Dosis		200	mg/kg
Expositionsdauer		15	

Bemerkung Gefahr einer angeborenen Missbildung des Fetus möglich.

Aufnahmeweg	parenteral		
Spezies	Ratte		
Dosis		50	mg/kg
Expositionsdauer	-	18	

Bemerkung Gefahr einer angeborenen Missbildung des Fetus möglich.

Aufnahmeweg	intramuskulär		
Spezies	Hamster		
Dosis		150	mg/kg
Expositionsdauer		12	d

Handelsname: Hydrocortisonum micronis.

Stoffnr. 064296

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 19.12.2012

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 13.06.18

Bemerkung

Gefahr einer angeborenen Missbildung des Fetus möglich.

## **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

### **12.1. Toxizität**

#### **Fischtoxizität**

Bemerkung

Keine Daten vorhanden.

### **12.2. Persistenz und Abbaubarkeit**

#### **Biologische Abbaubarkeit**

Bemerkung

Nicht anwendbar.

### **12.6. Andere schädliche Wirkungen**

#### **Allgemeine Hinweise / Ökologie**

Ökologische Daten liegen nicht vor.

## **ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

### **13.1. Verfahren der Abfallbehandlung**

#### **Entsorgung Produkt**

Entsorgung gemäss Übereinstimmung mit den örtlichen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen.

#### **Entsorgung Verpackung**

Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

## **ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

### **Landtransport ADR/RID**

Kein Gefahrgut

### **Seeschifftransport IMDG/GGVSee**

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Seetransport.

### **Lufttransport ICAO/IATA**

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Lufttransport.

## **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

## **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

### **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.