

Handelsname: Guaiazulenum aqua sol. 25%

Stoffnr. 063968 Version: 2 / CH Überarbeitet am: 16.03.12

Ersetzt Version: 1 / CH Druckdatum: 13.08.12

# 1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

#### 1.1. Produktidentifikator

Guaiazulenum aqua sol. 25%

Artikel-Nr. 06396800

#### 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 sdb@haenseler.ch

verantwortlichen Person für dieses

SDB

#### 1.4. Notrufnummer

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

# 2. Mögliche Gefahren \*\*\*

#### 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

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

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

Acute Tox. 4 H302

#### Einstufung gemäß EG-Richtlinien

Einstufung Xn, R22

#### 2.2. Kennzeichnungselemente

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

#### Gefahrenpiktogramme



#### **Signalwort**

Achtung

#### Gefahrenhinweise

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

#### Sicherheitshinweise

P264.1 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder

Arzt anrufen.

P501.3 Entsorgung gemäss Übereinstimmung mit den örtlichen und nationalen

gesetzlichen Bestimmungen.

#### Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien 1999/45/EG und 67/548/EWG

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/den jeweiligen nationalen Gesetzen eingestuft und gekennzeichnet.

#### Gefahrensymbole



Handelsname: Guaiazulenum aqua sol. 25%

Stoffnr. 063968 Version: 2 / CH Überarbeitet am: 16.03.12

Ersetzt Version: 1 / CH Druckdatum: 13.08.12



Gesundheitsschädlich

R-Sätze

22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

S-Sätze \*\*\*

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

60 Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung

enthält 7-lsopropyl-1,4-dimethylazulen

# 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen \*\*\*

Gefährliche Inhaltsstoffe \*\*\*

7-Isopropyl-1,4-dimethylazulen

CAS-Nr. 489-84-9 EINECS-Nr. 207-701-2

Konzentration  $\Rightarrow$  25 < 50 %

Einstufung Xn, R22

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

Acute Tox. 4 H302

# 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

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

#### **Nach Einatmen**

Betroffene Person aus der Gefahrenzone bringen. Für Frischluft sorgen. Sofort Arzt hinzuziehen. Beim Einatmen von Sprühnebeln sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

#### Nach Hautkontakt

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

#### **Nach Augenkontakt**

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

#### Nach Verschlucken

Reichlich Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen. Erbrechen auslösen. Arzt hinzuziehen.

# 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1. Löschmittel

#### Geeignete Löschmittel

Löschpulver, Schaum

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

Das Produkt ist brennbar.

# 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung



Handelsname: Guaiazulenum aqua sol. 25%

Stoffnr. 063968 Version: 2 / CH Überarbeitet am: 16.03.12

Ersetzt Version: 1 / CH Druckdatum: 13.08.12

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

Mechanisch aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Kapitel "Entsorgung" behandeln. Nachreinigen.

## 7. Handhabung und Lagerung

# 7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

**Empfohlene Lagertemperatur** 

Wert < 15 ℃

#### Anforderung an Lagerräume und Behälter

Behälter trocken und dicht geschlossen halten.

#### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Vor Lichteinwirkung schützen.

# 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

# 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

#### **Atemschutz**

Nicht erforderlich.

#### Handschutz

Schutzhandschuhe

Geeignetes Material Gummi

# 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

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

Form fest

**Farbe** dunkelblau

**Geruch** schwacher Eigengeruch

Schmelzpunkt

Wert 30 ℃

**Flammpunkt** 

Wert ℃
Bemerkung Nicht bestimmt

Wasserlöslichkeit

Bemerkung löslich

## 9.2. Sonstige Angaben

Schüttdichte

Wert ca. 585 kg/m³ Temperatur 20  $^{\circ}$ 

#### 10. Stabilität und Reaktivität

#### 10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Vor Lichteinwirkung schützen. Vor Luft-/Sauerstoffzutritt schützen.

#### 10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte



Handelsname: Guaiazulenum aqua sol. 25%

Stoffnr. 063968 Version: 2 / CH Überarbeitet am: 16.03.12

Ersetzt Version: 1 / CH Druckdatum: 13.08.12

Keine Angaben vorhanden.

# 11. Toxikologische Angaben

#### 11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute orale Toxizität

Spezies Ratte

LD50 1550 mg/kg

# 12. Umweltbezogene Angaben

# 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.

# 14. Angaben zum Transport

### Landtransport ADR/RID

Kein Gefahrgut

#### Seeschiffstransport IMDG/GGVSee

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Seetransport.

#### Lufttransport ICAO/IATA

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Lufttransport.

# 15. Rechtsvorschriften

# 16. Sonstige Angaben

#### R-Sätze aus Abschnitt 3

22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

#### H-Sätze aus Abschnitt 3

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

### 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.