



Handelsname: Gemmo Vaccinium vitis idaea Mazerat

überarbeitet am: 08.12.09

Stoffnr.: 253490

Version: 1 / CH

Druckdatum: 08.12.09

01. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

Handelsname

Gemmo Vaccinium vitis idaea Mazerat
Artikel-Nr. 25349000

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Arzneimittel

Bezeichnung des Unternehmens

Adresse

Hänseler AG
Industriestrasse 35
9101 Herisau
Telefon-Nr. 0041 (0)71 353 58 58
Notrufnummer 0041 (0)44 251 51 51

02. Mögliche Gefahren

Einstufung

Einstufung R10

R-Sätze

10 Entzündlich.

03. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Extrakt von Arzneipflanzen
Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.

Gefährliche Inhaltsstoffe

Ethanol

CAS-Nr. 64-17-5
EINECS-Nr. 200-578-6
Konzentration 17 - 23 %
Einstufung F, R11

04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich Etikett vorzeigen).. Beschmutzte Kleidung und Schuhe sofort ausziehen.

Nach Einatmen

Für Frischluft sorgen.. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.. Bei unregelmäßiger Atmung/Atemstillstand: künstliche Beatmung.

Nach Hautkontakt

Sofort und lange mit viel Wasser abwaschen.. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt

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

Nach Verschlucken

Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.. Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Handelsname: Gemmo Vaccinium vitis idaea Mazerat

überarbeitet am: 08.12.09

Stoffnr.: 253490

Version: 1 / CH

Druckdatum: 08.12.09

Geeignete Löschmittel

Wassersprühstrahl, Kohlendioxid, Alkoholbeständiger Schaum, Löschpulver, Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen

Ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Im Brandfall Bildung von toxischen und zündfähigen Gasen.; Bei Brand kann freigesetzt werden;; Kohlenmonoxid (CO); Kohlendioxid (CO₂)

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Vollschutzanzug tragen.; Unabhängiges Atemschutzgerät (Isoliergerät) verwenden.

Sonstige Angaben

Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Für ausreichende Lüftung sorgen.. Personen in Sicherheit bringen.. Zündquellen fernhalten.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

Reinigungsverfahren

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Kieselgur, Universalbinder) aufnehmen.. In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.. Nachreinigen.

07. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Von Hitze- und Zündquellen fernhalten.. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Dicht verschlossen, kühl und trocken aufbewahren.. Lagerräume gut belüften.

08. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Körperkontakt vermeiden. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Atemschutz

erforderlich; Dämpfe, Staub oder Sprühnebel nicht einatmen.; Für gute Belüftung sorgen.

Handschutz

Geeignetes Material Handschuhe / chemikalienresistent

Augenschutz

Dichtschiessende Schutzbrille

Körperschutz

Flammhemmend ausgerüstete Schutzkleidung

Handelsname: Gemmo Vaccinium vitis idaea Mazerat

überarbeitet am: 08.12.09

Stoffnr.: 253490

Version: 1 / CH

Druckdatum: 08.12.09

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Flammpunkt

Wert > 24 °C
Quelle GESTIS-Stoffdatenbank (<http://www.hvbg.de/d/bia/fac/zesp/zesp.htm>)

Siedepunkt

Wert > 78 °C
Quelle GESTIS-Stoffdatenbank (<http://www.hvbg.de/d/bia/fac/zesp/zesp.htm>)

Dampfdruck

Wert < 5.8 kPa
Quelle GESTIS-Stoffdatenbank (<http://www.hvbg.de/d/bia/fac/zesp/zesp.htm>)

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Hitze

Zu vermeidende Stoffe

Alkalimetalle, Ammoniak, Peroxide, Oxidationsmittel

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefahrenbestimmende Zersetzungsprodukte:, Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, entzündliche Gase/Dämpfe

11. Toxikologische Angaben

Reiz-/Ätzwirkung

Reizwirkung an der Haut

Bemerkung Reizwirkung auf Haut und Schleimhäute.

Reizwirkung am Auge

Bemerkung Produktkontakt mit den Augen kann zu Reizungen führen.

Wirkungen nach wiederholter oder länger andauernder Exposition (subakut, subchronisch, chronisch)

Erfahrungen aus der Praxis

Die Lösemitteldämpfe wirken reizend auf die Atmungsorgane.. Verursacht zentralnervöse Störungen und kann zu Kopfschmerzen, Atemstörungen oder Bewusstlosigkeit führen.. Wirkt betäubend.. Leberschäden sind möglich.

Sonstige Angaben

Bei sachgemässer Handhabung sind nach langjährigen Erfahrungen keine nachteiligen Wirkungen bekannt.
Produktspezifische toxikologische Daten sind nicht bekannt.

12. Umweltspezifische Angaben

Allgemeine Hinweise / Ökologie

Nicht unverdünnt bzw. in grösseren Mengen in das Grundwasser, Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung Produkt

Entsorgung gemäss Übereinstimmung mit den örtlichen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen.

Handelsname: Gemmo Vaccinium vitis idaea Mazerat

überarbeitet am: 08.12.09

Stoffnr.: 253490

Version: 1 / CH

Druckdatum: 08.12.09

Entsorgung Verpackung

Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

14. Angaben zum Transport**Landtransport ADR/RID**

UN-Nummer	1293
Klasse	3
Verpackungsgruppe	III
Gefahrzettel	3
Bezeichnung des Gutes	TINKTUREN, MEDIZINISCHE

Seeschifftransport IMDG/GGVSee

UN-Nummer	1293
Klasse	3
Verpackungsgruppe	III
Bezeichnung des Gutes	TINCTURES, MEDICINAL

Lufttransport ICAO/IATA

UN-Nummer	1293
Klasse	3
Verpackungsgruppe	III
Bezeichnung des Gutes	TINCTURES, MEDICINAL

15. Angaben zu Rechtsvorschriften**Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien**

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

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung**R-Sätze**

10 Entzündlich.

S-Sätze

2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
7 Behälter dicht geschlossen halten.
16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

16. Sonstige Angaben**R-Sätze der in Kapitel 3 gelisteten Inhaltsstoffe**

11 Leichtentzündlich.

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.