



Handelsname: Aurantii flaved extr p sir 15/100

Überarbeitet am: 11.07.12

Stoffnr. 125721

Version: 1 / CH

Druckdatum: 11.07.12

01. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

Handelsname

Aurantii flaved extr p sir 15/100
Artikel-Nr. 12572100

Bezeichnung des Unternehmens

Adresse

Hänseler AG
Industriestrasse 35
9101 Herisau
Telefon-Nr. 0041 (0)71 353 58 58
Notrufnummer Schweiz: 145 / Ausland : +41 (0)44 251 51 51
E-Mail-Adresse der verantwortlichen Person für dieses SDB sdb@haenseler.ch

02. Mögliche Gefahren

Einstufung

Einstufung R10

R-Sätze

10 Entzündlich.

Einstufung

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
Flam. Liq. 3 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

03. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Gefährliche Inhaltsstoffe

Ethanol

CAS-Nr. 64-17-5
EINECS-Nr. 200-578-6
Konzentration 30 - 40 %
Einstufung F, R11Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
Flam. Liq. 2 H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

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

Handelsname: Aurantii flaved extr p sir 15/100

Überarbeitet am: 11.07.12

Stoffnr. 125721

Version: 1 / CH

Druckdatum: 11.07.12

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**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

Handelsname: Aurantii flaved extr p sir 15/100

Überarbeitet am: 11.07.12

Stoffnr. 125721

Version: 1 / CH

Druckdatum: 11.07.12

Augenschutz

Dichtschiessende Schutzbrille

Körperschutz

Flammhemmend ausgerüstete Schutzkleidung

09. Physikalische und chemische Eigenschaften**Allgemeine Angaben**

Form	Flüssigkeit
Farbe	dunkelrotbraun, klar

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit**Flammpunkt**

Wert	> 24	°C
Quelle	GESTIS-Stoffdatenbank (http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/stoffdb/index.jsp)	

Siedepunkt

Wert	> 78	°C
Quelle	GESTIS-Stoffdatenbank (http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/stoffdb/index.jsp)	

Dampfdruck

Wert	< 5.8	kPa
Quelle	GESTIS-Stoffdatenbank (http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/stoffdb/index.jsp)	

Dichte

Wert	1.240	bis	1.270
------	-------	-----	-------

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

Handelsname: Aurantii flaved extr p sir 15/100

Überarbeitet am: 11.07.12

Stoffnr. 125721

Version: 1 / CH

Druckdatum: 11.07.12

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.

Entsorgung Verpackung

Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

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

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

Seeschifftransport IMDG/GGVSee

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

Lufttransport ICAO/IATA

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

15. Angaben zu Rechtsvorschriften**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.

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

GHS02 Flamme

Signalwort

Wng Achtung

Gefahrenhinweise

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

Sicherheitshinweise

P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

Handelsname: Aurantii flaved extr p sir 15/100

Überarbeitet am: 11.07.12

Stoffnr. 125721

Version: 1 / CH

Druckdatum: 11.07.12

P233	Behälter dicht verschlossen halten.
P243	Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.
P280	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P370+P378.1	Bei Brand: Wassersprühstrahl, Kohlendioxid, alkoholbeständiger Schaum oder Löschpulver zum Löschen verwenden.
P403+P235	Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

16. Sonstige Angaben

R-Sätze der in Kapitel 3 gelisteten Inhaltsstoffe

11 Leichtentzündlich.

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.