

Nome commerciale: Avocado oleum

Numero della sostanza: 264580 Versione: 3 / CH Data di revisione: 24.05.2022

> Sostituisce la versione: 2 / CH Data di stampa 24.05.22

# SEZIONE 1: identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

## 1.1. Identificatore del prodotto

Avocado oleum

Numero articolo 26458000 Identificazione di materiale / prodotto

CAS-Nr.

8024-32-6

EINECS-Nr.

232-428-0

INCI

PERSEA GRATISSIMA OIL

## 1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

## Uso della sostanza/del preparato

Prodotto alimentare, Componente nei prodotti cosmetici

#### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

## Indirizzo/Produttore

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9100 Herisau

Nr. telefono

0041 (0)71 353 58 58

Indirizzo e-mail della sdb@haenseler.ch

persona

responsabile della

scheda di sicurezza

## 1.4. Numero telefonico di emergenza

Switzerland: 145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

# SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli \*\*\*

#### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Informazioni volontarie sul prodotto in base al formato della Scheda di Sicurezza Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) nº 1272/2008 (CLP).

# 2.2. Elementi dell'etichetta

### Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Il prodotto non è soggetto a obbligo di etichettatura ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008.

# SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

## Altri ingredienti

#### PERSEA GRATISSIMA OIL

No. CAS

8024-32-6

No. EINECS

232-428-0

Concentrazione

95

%

Riferimento (bibliografico): [4]

#### **Notano**

[4] Informazioni volontarie



Nome commerciale: Avocado oleum

Numero della sostanza: 264580 Versione: 3 / CH Data di revisione: 24.05.2022

Sostituisce la versione: 2 / CH Data di stampa 24.05.22

# **SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

## 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

## Informazioni generali

Non sono necessarie misure particolari.

#### Se inalato

Nessuna misura particolare.

## In caso di contatto con la pelle

In genere il prodotto non irrita la pelle. Lavare con acqua e sapone.

## In caso di contatto con gli occhi

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.).

## Se ingerito

Non sono richieste precauzioni speciali. In caso di malessere persistente consultare un medico.

# **SEZIONE 5: Misure antincendio**

### 5.1. Mezzi di estinzione

#### Mezzi di estinzione idonei

Estinguente a secco, Schiuma, Anidride carbonica

## Agenti estintori non adeguati

Getto d'acqua pieno

## 5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

In caso di incendio si possono liberare: fumo; Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO2)

## 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

### Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Impiegare un autorespiratore.

# **SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**

# 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Tenere lontano da fonti di accensione. Provvedere ad una adeguata ventilazione. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

### 6.2. Precauzioni ambientali

Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

## 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Raccogliere con attrezzatura meccanica. Raccogliere i residui con materiali assorbenti (ad es. sabbia). Inviare al recupero od allo smaltimento in idonei contenitori. Trattare il materiale raccolto secondo il punto "Smaltimento". Bloccare lo spandimento (arginare lo spandimento con sabbia o terra). Tenere lontano dalla superficie dell'acqua (ad es. scremare, aspirare).

# **SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**

# 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

# Avvertenze per un impiego sicuro

Isolate from sources of heat, sparks and open flame.

#### Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Fare in modo di prevenire le scariche elettrostatiche. Pericolo d'incendio quando si salda al contenitore



Nome commerciale: Avocado oleum

Numero della sostanza: 264580 Versione: 3 / CH Data di revisione: 24.05.2022

Sostituisce la versione: 2 / CH Data di stampa 24.05.22

vouto.

## 7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Classi di stoccaggio

Classe di stoccaggio secondo TRGS 10 Liquidi infiammabili

510

## Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Proteggere dai raggi solari. Conservare il recipiente ben chiuso e al riparo dall'umidità. Tenere lontano da fonti di accensione.

# SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

## 8.2. Controlli dell'esposizione

Protezione respiratoria - Nota

Non necessaria.

Protezione delle mani

Non necessaria.

Protezione degli occhi

Non necessaria.

Protezione fisica

Non richiesto.

# SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma liquido
Colore giallo chiaro
Odore caratteristico
Colore giallo verdastro

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione

Valore > 350 °C

Punto di infiammabilità

Valore > 200 °C

**Densità** 

Valore 0.91 g/cm<sup>3</sup>

Temperatura 20 °C

Idrosolubilità

Osservazioni insolubile

La solubilità/le solubilità

olio

Osservazioni solubile

alcool

Osservazioni solubile

# SEZIONE 10: Stabilità e reattività

## 10.5. Materiali incompatibili

Ossidanti forti, cloro liquido, ossigeno concentrato

## 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi



Nome commerciale: Avocado oleum

Numero della sostanza: 264580 Versione: 3 / CH Data di revisione: 24.05.2022

Sostituisce la versione: 2 / CH Data di stampa 24.05.22

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi se usato adeguatamente.

# **SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

## 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

## Corrosione/irritazione cutanea

Osservazioni Alcuni dati disponibili. **lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi**Osservazioni Alcuni dati disponibili.

sensibilizzazione

Osservazioni Nessun'effeto di sensibilizzazione conosciuto.

# SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

# 12.2. Persistenza e degradabilità

Biodegradabilità

Valutazione buona degradabilità

# 12.6. Altri effetti avversi

## Informazioni supplementari sull'ecologia

Non sono disponibili dati ecologici. In generale non pericoloso per l'acqua.

# **SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**

## 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

#### Rifiuto da scarto di prodotto

Codice rifiuto CEE Non deve essere abbandonato in sistemi fognari sanitari.

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

#### Contenitori contaminati

Smaltire come prodotto inutilizzato.

# **SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

	Trasporto via terra ADR/RID	Trasporto marittimo IMDG/GGVSee	Trasporto aereo
14.1. Numero ONU	Il prodotto non è una merce di pericolo per il trasporto terrestre.	Il prodotto non è una merce di pericolo per i transporti per via marittima.	Il prodotto non è una merce di pericolo per i transporti per via aereo.

# SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione \*\*\*

# 15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

## Classe di contaminazione dell'acqua (Germania) \*\*\*

Classe di contaminazione WGK 3

dell'acqua (Germania)

Osservazioni Derivation of WGK according to Annex 1 No. 5.2 AwSV

### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Per questa sostanza non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica.



Nome commerciale: Avocado oleum

Numero della sostanza: 264580 Versione: 3 / CH Data di revisione: 24.05.2022

Sostituisce la versione: 2 / CH Data di stampa 24.05.22

# **SEZIONE 16: Altre informazioni**

# Informazioni complementari

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono contrassegnate con : \*\*\*

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi