

Nome commerciale: Orangenöl / EFLA 106330

Data di revisione: 06.02.12

Numero della sostanza: 325840

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 06.02.12

01. Identificazione della sostanza/del preparato e della società/dell'impresa

Nome commerciale

Orangenöl / EFLA 106330

Numero articolo 32584000

Uso della sostanza/del preparato

aromatizzante, Sostanza attiva farmaceutica

Identificazione della società/dell'impresa

Indirizzo

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58

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

chiamata urgente

Indirizzo e-mail della sdb@haenseler.ch

persona

responsabile della

scheda di sicurezza

02. Identificazione dei pericoli

Classificazione

Classificazione	R10-R43
	Xi, R38
	Xn, R65
	N, R50/53

Simboli di rischio

Xn	Nocivo
N	Pericoloso per l'ambiente

Frase "R"

10	Infiammabile.
38	Irritante per la pelle.
43	Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
50/53	Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
65	Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.

Classificazione

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

H226	Liquido e vapori infiammabili.
H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H317	Può provocare una reazione allergica cutanea.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

03. Composizione / informazioni sui componenti

Componenti pericolosi

Orange, sweet, ext.

No. CAS 8028-48-6

No. EINECS 232-433-8

Concentrazione

>= 50 %

Nome commerciale: Orangenöl / EFLA 106330

Data di revisione: 06.02.12

Numero della sostanza: 325840

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 06.02.12

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Asp. Tox. 1
Flam. Liq. 3
Aquatic Acute 1
Aquatic Chronic
1
Skin Irrit. 2
Skin Sens. 1

04. Misure di primo soccorso

Se inalato

In caso di pericolo di svenimento mettere in posizione laterale stabile anche per il trasporto. Far affluire aria fresca. Consultare immediatamente il medico.

In caso di contatto con la pelle

Lavare subito con acqua e sapone e sciacquare bene con l'acqua.

In caso di contatto con gli occhi

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.). In caso di malessere persistente consultare un medico.

Se ingerito

In caso di malessere persistente consultare un medico.

05. Misure antincendio

Mezzi di estinzione idonei

Anidride carbonica, Polvere estinguente, Getto d'acqua a pioggia, Incendio maggiore spegnere con spruzzi d'acqua o agente schiumogeno.

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Non sono richieste precauzioni speciali.

06. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni per le persone

Indossare equipaggio di protezione. Tenere lontano persone senza protezione.

Precauzioni ambientali

Diluire con molta acqua. Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

Metodi di pulizia

Raccogliere con materiali assorbenti (ad es. sabbia, farina fossile, legante universale). Trattare il materiale raccolto secondo il punto "Smaltimento". Provvedere ad una adeguata ventilazione.

07. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione

Avvertenze per un impiego sicuro

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Tenere lontano da fonti di accensione - Non fumare. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Stoccaggio

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Non sono richieste particolari esigenze.

Nome commerciale: Orangenöl / EFLA 106330

Data di revisione: 06.02.12

Numero della sostanza: 325840

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 06.02.12

Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti

Non necessario.

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi.

08. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**Dati di progetto / Misure di igiene**

Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi. Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro. Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Controlli dell'esposizione professionale**Protezione respiratoria - Nota**

Non necessaria.

Protezione delle mani

Guanti protettivi

The glove material must be sufficient impermeable and resistant to the substance. Check the tightness before wear. Gloves should be well cleaned before being removed, then stored in a well ventilated location.

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi ermetici

09. Proprietà fisiche e chimiche**Informazioni generali**

Forma	liquido, limpido
Colore	da giallo a arancio
Odore	caratteristico

Informazioni importanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente**Punto di infiammabilità**

Valore	46	°C
--------	----	----

Punto di ebollizione

Valore	176	°C
--------	-----	----

Punto di fusione

Osservazioni	Non determinato
--------------	-----------------

Densità

Valore	0.842	g/cm ³
Temperatura	20	°C

Idrosolubilità

Osservazioni	completamente miscibile
--------------	-------------------------

Formazione miscele esplosive con l'aria sono possibili.

10. Stabilità e reattività**Condizioni da evitare**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuna conosciuta

Decomposizione termica

Nome commerciale: Orangenöl / EFLA 106330

Data di revisione: 06.02.12

Numero della sostanza: 325840

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 06.02.12

Osservazioni Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.

11. Informazioni tossicologiche**Tossicità acuta / ulteriori dati****Tossicità acuta per via orale**

Specie	ratto		
DL50	4400		mg/kg

Tossicità acuta per via cutanea

Specie	coniglio		
DL50	> 2000		mg/kg

Azione di natura irritativa / caustica**Dermatite acuta**

Osservazioni Effetto irritante per pelle e mucose.

Irritazione acuta/corrosione degli occhi

Osservazioni Alcun'effetto d'irritazione conosciuto

sensibilizzazione

Osservazioni Possibile sensibilizzazione da contatto cutaneo.

12. Informazioni ecologiche**Tossicità per i pesci**

Osservazioni Molto tossico per i pesci.

Informazioni supplementari sull'ecologia

Il prodotto presenta un scarso rischio per l'inquinamento delle acque. Non lasciare pervenire il prodotto non diluito cioè in grande quantità nell'acqua sotterranea, le acque oppure nella canalizzazione.

13. Indicazioni per lo smaltimento**Rifiuto da scarto di prodotto**

Codice rifiuto CEE	Non eliminare con i rifiuti domestici.
Codice rifiuto CEE	Non deve essere abbandonato in sistemi fognari sanitari.

Contenitori contaminati

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

14. Indicazioni sul trasporto**Trasporto via terra ADR/RID**

Numero ONU	1169
Classe	3
Gruppo di imballaggio	III
Contrassegno di pericolo	3
Denominazione della merce	EXTRACTS, AROMATIC, LIQUID
Disposizione particolare	640E

Trasporto marittimo IMDG/GGVSee

Numero ONU	1169
Classe	3
Gruppo di imballaggio	III
Denominazione della merce	EXTRACTS, AROMATIC, LIQUID
Inquinante marino	Marine Pollutant

Trasporto aereo

Numero ONU	1169
Classe	3

Nome commerciale: Orangenöl / EFLA 106330

Data di revisione: 06.02.12

Numero della sostanza: 325840

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 06.02.12

Gruppo di imballaggio	III
Denominazione della merce	EXTRACTS, AROMATIC, LIQUID

15. Informazioni sulla regolamentazione

Etichettatura secondo le Direttive CE

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo le direttive CEE/ le corrispondenti normative nazionali.

Simboli di rischio

Xn	Nocivo
N	Pericoloso per l'ambiente

Componente(i) pericoloso(i) da segnalare in etichetta

Fraasi "R"

10	Infiammabile.
38	Irritante per la pelle.
43	Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
50/53	Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
65	Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.

Fraasi "S"

24	Evitare il contatto con la pelle.
37	Usare guanti adatti.
61	Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.
62	In caso di ingestione non provocare il vomito: consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
60	Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi.

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

Pittogrammi di pericolo

GHS08	pericolo per la salute
GHS02	fiamma
GHS09	ambiente
GHS07	punto esclamativo

Avvertenza

Dgr	Pericolo
-----	----------

Indicazioni di pericolo

H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H226	Liquido e vapori infiammabili.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H317	Può provocare una reazione allergica cutanea.

Consigli di prudenza

P210	Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. -Non fumare.
P241	Utilizzare impianti elettrici/di ventilazione/d'illuminazione/.../a prova di esplosione.
P301+P310	IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico
P303+P361+P353	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.
P405	Conservare sotto chiave.
P501.1	Smaltire il prodotto/recipiente in un impianto autorizzato alla termodistruzione.

Nome commerciale: Orangenöl / EFLA 106330

Data di revisione: 06.02.12

Numero della sostanza: 325840

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 06.02.12

16. Indicazioni particolari

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