

Nome commerciale: Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero della sostanza: 053191

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.06.2023

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 26.06.23

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

1.1. Identificatore del prodotto

Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero articolo 05319100

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

Uso della sostanza/del preparato

Sostanza attiva farmaceutica, Produzione di farmaci

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

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

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

Repr. 2

H361fd

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Per spiegazioni sulle abbreviazioni vedi paragrafo 16.

2.2. Elementi dell'etichetta

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

Pittogrammi di pericolo



Avvertenza

Attenzione

Indicazioni di pericolo

H361fd

Sospettato di nuocere alla fertilità Sospettato di nuocere al feto.

Consigli di prudenza

P201

Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso.

P280

Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P308+P313

IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico.

P405

Conservare sotto chiave.

Nome commerciale: Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero della sostanza: 053191

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.06.2023

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 26.06.23

P501.3 Eliminazione conformemente ai reolamenti locali e nazionali.

Componente(i) pericoloso(i) da indicare nell'etichettatura (Regolamento CE 1272/2008)

contiene (6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

2.3. Altri pericoli

Il prodotto non contiene delle sostanze PBT. Il prodotto non contiene nessuna sostanza vPvB. Il prodotto non contiene nessuna sostanza con proprietà di interferenza endocrina nell'uomo. Il prodotto non contiene nessuna sostanza che ha proprietà di interferenza endocrina negli organismi non bersaglio.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**Caratterizzazione chimica**

Estratto di piante medicinali

Componenti pericolosi**(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol**

No. CAS	1972-08-3				
Concentrazione	>=	10	<	24	%
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Acute Tox. 4		H302		
	Repr. 2		H361		

ATE per via orale 482 mg/kg

2-[(1R,6R)-3-methyl-6-prop-1-en-2-ylcyclohex-2-en-1-yl]-5-pentylbenzene-1,3-diol (Cannabidiol)

No. CAS	13956-29-1				
No. EINECS	689-176-3				
Concentrazione	>=	0.1	<	1	%
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Acute Tox. 4		H302		
	Repr. 2		H361fd		

Altri ingredienti**Glycerides, mixed decanoyl and octanoyl**

No. CAS	73398-61-5				
No. EINECS	277-452-2				
Concentrazione	>=	50			%
Riferimento					
(bibliografico): [4]					

6-O-palmitoylascorbic acid

No. CAS	137-66-6				
No. EINECS	205-305-4				
Concentrazione	<	1			%
Riferimento					
(bibliografico): [4]					
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Eye Irrit. 2		H319		

Notano

[4] Informazioni volontarie

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

Nome commerciale: Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero della sostanza: 053191

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.06.2023

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 26.06.23

Informazioni generali

Sintomi di intossicazione possono manifestarsi a distanza di ore; perciò è necessaria una osservazione medica per almeno 48 ore.

Se inalato

Remove to fresh air, keep patient warm and at rest. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico. In caso di pericolo di svenimento mettere in posizione laterale stabile anche per il trasporto. Praticare trattamento 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.).

Se ingerito

Pulire a fondo la bocca con acqua. Non far vomitare. Praticare trattamento medico.

SEZIONE 5: Misure antincendio**5.1. Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei**

Adeguare all'ambiente specifico le misure di estinzione incendio

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Con incendio dell'ambiente circostante possibile sviluppo di gas pericolosi.

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**

Utilizzare indumenti protettivi personali. Non respirare i vapori. Provvedere ad una adeguata ventilazione.

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

Trattare il materiale raccolto secondo il punto "Smaltimento". Provvedere ad una adeguata ventilazione.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Per le informazioni sull'utilizzo in sicurezza vedere Sezione 7. Per le informazioni sulle attrezzature di protezione personali vedere Sezione 8. Per le informazioni sullo smaltimento vedere Sezione 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura****Avvertenze per un impiego sicuro**

Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazione localizzata sul posto di lavoro. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Evitare la formazione di aerosoli. Tenere lontano da fonti di calore e altre cause d'incendi. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**Temperatura di stoccaggio consigliata**

Nome commerciale: Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero della sostanza: 053191

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.06.2023

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 26.06.23

Valore 2 25 °C

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Conservare soltanto nell'imballaggio originale. Immagazzinare lontano da fiamme, scintille e fonti di calore. Tenere i contenitori ermeticamente chiusi, in luogo ben ventilato.

Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti

Non immagazzinare con alimenti.

Classi di stoccaggio

Classe di stoccaggio secondo TRGS 10 Liquidi infiammabili
510

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Proteggere dall'azione della luce. Tenere i contenitori ben chiusi in un luogo secco, fresco e ben ventilato.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.2. Controlli dell'esposizione****Dati di progetto / Misure di igiene**

Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi. Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro.

Protezione respiratoria - Nota

A presso esposizione intensa e prolungata usare autorespiratore. Per breve periodo usare apparecchio filtrante

Protezione delle mani

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.

Materiale idoneo gomma nitrilica - NBR
Protezione delle mani deve essere conforme alla EN 374.

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Stato di aggregazione liquido
Colore verde-giallo
Colore bruno

punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione

Osservazioni Non disponibile

Punto di infiammabilità

Valore °C
Osservazioni Non applicabile

Tensione di vapore

Osservazioni Non disponibile

SEZIONE 10: Stabilità e reattività**10.1. Reattività**

Nessuna reazione pericolosa se immagazzinato e usato adeguatamente.

10.2. Stabilità chimica

Nome commerciale: Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero della sostanza: 053191

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.06.2023

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 26.06.23

Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda il paragrafo 7).

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Non sono note reazioni pericolose.

10.4. Condizioni da evitare

Caldo

10.5. Materiali incompatibili

Ossidanti forti

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Possibilità di formazione di gas tossici durante il riscaldamento o in caso di incendio.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

Tossicità acuta per via orale

ATE	3'736.43	mg/kg
	41	

Metodo Valore calcolato (Regolamento CE 1272/2008)

Tossicità acuta per via orale (Componenti)

(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

Specie	ratto		
DL50	666		mg/kg

(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

Specie	topo		
DL50	482		mg/kg

(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

Specie	cane		
DL50	> 3000		mg/kg

(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

Specie	Schimmia		
DL50	> 3150		mg/kg

6-O-palmitoylascorbic acid

Specie	ratto		
DL50	> 10000		mg/kg

6-O-palmitoylascorbic acid

Specie	topo		
DL50	25000		mg/kg

2-[(1R,6R)-3-methyl-6-prop-1-en-2-ylcyclohex-2-en-1-yl]-5-pentylbenzene-1,3-diol (Cannabidiol)

Specie	Essere umano		
TDLO	5.63		mg/kg

2-[(1R,6R)-3-methyl-6-prop-1-en-2-ylcyclohex-2-en-1-yl]-5-pentylbenzene-1,3-diol (Cannabidiol)

Specie	topo		
DL50	> 750		mg/kg

2-[(1R,6R)-3-methyl-6-prop-1-en-2-ylcyclohex-2-en-1-yl]-5-pentylbenzene-1,3-diol (Cannabidiol)

Specie	Schimmia		
DL50	> 300		mg/kg

2-[(1R,6R)-3-methyl-6-prop-1-en-2-ylcyclohex-2-en-1-yl]-5-pentylbenzene-1,3-diol (Cannabidiol)

Specie	Essere umano		
DL50	> 20		mg/kg

Tossicità acuta per via cutanea (Componenti)

Nome commerciale: Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero della sostanza: 053191

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.06.2023

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 26.06.23

(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

6-O-palmitoylascorbic acid

Specie porcellino d'India
DL50 > 3000 mg/kg

Tossicità acuta per via inalatoria (Componenti)

(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

6-O-palmitoylascorbic acid

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

Corrosione/irritazione cutanea (Componenti)

(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

6-O-palmitoylascorbic acid

Specie coniglio
Valutazione leggermente irritante

lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi (Componenti)

(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

6-O-palmitoylascorbic acid

Specie coniglio
Valutazione irritante
Metodo Metodo Draize

Sensibilizzazione (Componenti)

(6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-ol

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

6-O-palmitoylascorbic acid

Valutazione non sensibilizzante
Osservazioni Nessun'effeto di sensibilizzazione conosciuto.

Tossicità subacuta, subcronica e a lungo termine (Componenti)

6-O-palmitoylascorbic acid

Osservazioni Non applicabile

Mutagenicità (Componenti)

6-O-palmitoylascorbic acid

Osservazioni negativo

Tossicità riproduttiva (Componenti)

6-O-palmitoylascorbic acid

Valutazione Alcuno effeto negativo

2-[(1R,6R)-3-methyl-6-prop-1-en-2-ylcyclohex-2-en-1-yl]-5-pentylbenzene-1,3-diol (Cannabidiol)

Modalità di assunzione per via orale
Specie topo
Dosi 50 mg/kg
Valutazione Sospettato di nuocere alla fertilità Sospettato di nuocere al feto.

Cancerogenicità (Componenti)

6-O-palmitoylascorbic acid

Osservazioni negativo

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) (ingredienti)

6-O-palmitoylascorbic acid

Nome commerciale: Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero della sostanza: 053191

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.06.2023

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 26.06.23

Osservazioni

Non applicabile

11.2 Informazioni su altri pericoli**Proprietà di interferenza con il sistema endocrino nell'uomo**

Il prodotto non contiene nessuna sostanza con proprietà di interferenza endocrina nell'uomo.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**12.1. Tossicità****Tossicità per i pesci (Componenti)****6-O-palmitoilascorbic acid**

Specie	Salmo gairdneri		
CL50	51		mg/l
Durata esposizione	96	h	

Tossicità per Daphnia (Componenti)**6-O-palmitoilascorbic acid**

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

Tossicità per le alghe (Componenti)**6-O-palmitoilascorbic acid**

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

Tossicità per i batteri (Componenti)**6-O-palmitoilascorbic acid**

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

12.2. Persistenza e degradabilità**Eliminabilità fisico-chimica (Componenti)****6-O-palmitoilascorbic acid**

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

Biodegradabilità (Componenti)**6-O-palmitoilascorbic acid**

Valore	48		%
Durata dell'esperimento	28	d	
Valutazione	non facilmente degradabile		
Metodo	OECD 302B/ISO 9888/EEC 88/302,C		

Facile degradabilità (Componenti)**6-O-palmitoilascorbic acid**

Metodo	OECD 302B/ISO 9888/EEC 88/302,C
Osservazioni	Il prodotto non è facilmente degradabile.

12.3. Potenziale di bioaccumulo**Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (log Pow) (ingredienti)****6-O-palmitoilascorbic acid**

log Pow	6.0
Metodo	calcolato

2-[(1R,6R)-3-methyl-6-prop-1-en-2-ylcyclohex-2-en-1-yl]-5-pentylbenzene-1,3-diol (Cannabidiol)

pOW	126000	a	214000
	0		0

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB**Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Nome commerciale: Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero della sostanza: 053191

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.06.2023

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 26.06.23

Il prodotto non contiene delle sostanze PBT
Il prodotto non contiene nessuna sostanza vPvB.

12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Proprietà di interferenza con il sistema endocrino nell'ambiente

Il prodotto non contiene nessuna sostanza che ha proprietà di interferenza endocrina negli organismi non bersaglio.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Rifiuto da scarto di prodotto

Non smaltire assieme ai rifiuti domestici.
Non lasciar fluire in fognature e canalizzazioni
Smaltimento secondo le norme delle autorità locali.

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 trasporti per via marittima.	Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti 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 dell'acqua (Germania)
Osservazioni

WGK 3
Derivazione della classe di pericolo tedesca per le acque (WGK) in base all'allegato 1, punto 5.2 del Regolamento tedesco sugli impianti per il trattamento di sostanze pericolose per le acque (AwSV)

SEZIONE 16: Altre informazioni

Frase H del capitolo 3

H302 Nocivo se ingerito.
H361 Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto.
H361fd Sospettato di nuocere alla fertilità Sospettato di nuocere al feto.

Categorie CLP del capitolo 3

Acute Tox. 4 Tossicità acuta, Categoria 4
Repr. 2 Tossicità per la riproduzione, Categoria 2

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

Nome commerciale: Stammlsg eingst Cannabisextrakt >5%

Numero della sostanza: 053191

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.06.2023

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 26.06.23

proprietà specifiche dei prodotti stessi