

Nome commerciale: Cannabidiol

Numero della sostanza: 062430

Versione: 7 / CH

Data di revisione: 28.01.2025

Sostituisce la versione: 6 / CH

Data di stampa 28.01.25

**SEZIONE 1: identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa****1.1. Identificatore del prodotto**

Cannabidiol

Numero articolo 06243000

**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)

Acute Tox. 4

H302

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**

H302

Nocivo se ingerito.

H361fd

Sospettato di nuocere alla fertilità Sospettato di nuocere al feto.

**Consigli di prudenza**

P201

Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso.

P264.1

Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

P280

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

P308+P313

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

P330

Sciogliere la bocca.

P501.3

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

Nome commerciale: Cannabidiol

Numero della sostanza: 062430

Versione: 7 / CH

Data di revisione: 28.01.2025

Sostituisce la versione: 6 / CH

Data di stampa 28.01.25

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

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

**2.3. Altri pericoli**

La sostanza non soddisfa i criteri per essere identificata come persistente, bioaccumulabile e tossica (PBT). La sostanza non soddisfa i criteri per essere identificata come molto persistente e molto bioaccumulabile (vPvB). Questa sostanza non ha proprietà di interferenza endocrina nell'uomo. Questa sostanza non ha nessuna proprietà di interferenza endocrina negli organismi non bersaglio.

**SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti****3.1. Sostanze****Componenti pericolosi****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 &gt;= 50 %

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

Acute Tox. 4 H302

Repr. 2 H361fd

ATE per via orale 5.63 mg/kg

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

Allontare dalla zona di pericolo l'infortunato. Chiedere subito consiglio 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**

In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua per 15 minuti.

**Se ingerito**

Non far vomitare. In caso di ingestione, sciacquare la bocca con acqua (solamente se l'infortunato è cosciente). Far bere abbondante acqua in piccoli sorsi.

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

Adeguate 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. Indossare tuta di protezione.

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

Nome commerciale: Cannabidiol

Numero della sostanza: 062430

Versione: 7 / CH

Data di revisione: 28.01.2025

Sostituisce la versione: 6 / CH

Data di stampa 28.01.25

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

Fare riferimento alle misure precauzionali riportate nei Sezioni 7 e 8. Evitare lo sviluppo di polveri.

**6.2. Precauzioni ambientali**

Non gettare i residui nelle fognature.

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

Inviare al recupero od allo smaltimento in idonei contenitori.

**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 lo sviluppo di polveri. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti.

**7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità****Classi di stoccaggio**Classe di stoccaggio secondo TRGS 13 Sostanze solide non infiammabili  
510Classe di stoccaggio (Svizzera) 11/13 Altre sostanze solide pericolose con  
classificazione/etichettatura pericolose**Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio**

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**

Gli ambienti di lavoro devono essere adeguatamente aerati. Tenere a disposizione un dispositivo per sciacquare gli occhi.

**Protezione respiratoria - Nota**

Maschera antipolvere

**Protezione delle mani**

Guanti protettivi

**Protezione degli occhi**

Occhiali protettivi

**Protezione fisica**

Tuta protettiva

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

Stato di aggregazione solido

Colore da bianco a debolmente giallastro

Odore inodore

Punto di fusione

Nome commerciale: Cannabidiol

Numero della sostanza: 062430

Versione: 7 / CH

Data di revisione: 28.01.2025

Sostituisce la versione: 6 / CH

Data di stampa 28.01.25

Valore	62	a	65	°C
<b>punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione</b>				
Valore	418.9	a	508.9	°C
Pressione	1013	mbar		
<b>Punto di infiammabilità</b>				
Valore	183	a	229.6	°C
<b>La solubilità/le solubilità</b>				
etanolo				
Valore	circa 36			g/l
<b>coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)</b>				
pOW	126000	a	214000	
	0		0	

**9.2. Altre informazioni****Idrosolubilità**

Osservazioni difficilmente solubile

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

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

**10.2. Stabilità chimica**

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. Proteggere dall'azione della luce.

**10.5. Materiali incompatibili**

Ossidanti forti, acidi forti

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

In caso di incendio si possono liberare: Gas/vapori tossici, Monossido di carbonio e anidride carbonica

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche****11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008****Tossicità acuta per via orale**

ATE	5.63	mg/kg
Metodo	Valore calcolato (Regolamento CE 1272/2008)	

**Tossicità acuta per via orale (Componenti)****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

Nome commerciale: Cannabidiol

Numero della sostanza: 062430

Versione: 7 / CH

Data di revisione: 28.01.2025

Sostituisce la versione: 6 / CH

Data di stampa 28.01.25

**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

**Corrosione/irritazione cutanea**

Valutazione	leggermente irritante
-------------	-----------------------

**lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi**

Valutazione	effetto irritante possibile
-------------	-----------------------------

**Tossicità riproduttiva (Componenti)****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.

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

Questa sostanza non ha proprietà di interferenza endocrina nell'uomo.

**Esperienze pratiche**

L'inalazione può provocare lesioni delle vie respiratorie o dei polmoni. Dopo ingestione: vomito. nausea

**SEZIONE 12: Informazioni ecologiche****12.1. Tossicità****Tossicità per i pesci**

Osservazioni	Alcuni dati disponibili.
--------------	--------------------------

**12.2. Persistenza e degradabilità****Informazioni generali**

Non disponibile

**Biodegradabilità**

Osservazioni	Alcuni dati disponibili.
--------------	--------------------------

**12.3. Potenziale di bioaccumulo****Informazioni generali**

Per quanto concerne questa sottosezione, non vi sono dati ecotossicologici disponibili su questo prodotto in quanto tale.

**coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)**

pOW	126000	a	214000
	0		0

**Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (log Pow) (ingredienti)****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

**12.4. Mobilità nel suolo****Informazioni generali**

Per quanto concerne questa sottosezione, non vi sono dati ecotossicologici disponibili su questo prodotto in quanto tale.

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

Nome commerciale: Cannabidiol

Numero della sostanza: 062430

Versione: 7 / CH

Data di revisione: 28.01.2025

Sostituisce la versione: 6 / CH

Data di stampa 28.01.25

**Informazioni generali**

Per quanto concerne questa sottosezione, non vi sono dati ecotossicologici disponibili su questo prodotto in quanto tale.

**Risultati della valutazione PBT e vPvB**

La sostanza non soddisfa i criteri per essere identificata come persistente, bioaccumulabile e tossica (PBT).

La sostanza non soddisfa i criteri per essere identificata come molto persistente e molto bioaccumulabile (vPvB).

**12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino****Proprietà di interferenza con il sistema endocrino nell'ambiente**

Questa sostanza non ha nessuna proprietà di interferenza endocrina negli organismi non bersaglio.

**12.7. Altri effetti avversi****Informazioni generali**

Per quanto concerne questa sottosezione, non vi sono dati ecotossicologici disponibili su questo prodotto in quanto tale.

**SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento****13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Rifiuto da scarto di prodotto**

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 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)

**15.2. Valutazione della sicurezza chimica**

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

**SEZIONE 16: Altre informazioni**

Frazi H del capitolo 3

Nome commerciale: Cannabidiol

Numero della sostanza: 062430

Versione: 7 / CH

Data di revisione: 28.01.2025

Sostituisce la versione: 6 / CH

Data di stampa 28.01.25

H302

Nocivo se ingerito.

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 proprietà specifiche dei prodotti stessi