

# FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ [FR]

## CBD/THC OIL | essential oils selection

### 1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Nom du produit	CBD/THC OIL   essential oils selection			
Type de produit	mélange			
Fournisseur	PhytoXtract SA ch. des Aulx 14 1228 Plan-les-Ouates			
Contact	<a href="mailto:info@phytoextract.ch">info@phytoextract.ch</a> / +41 22 312 34 34			
N° d'appel d'urgence	[Suisse] 144 (urgences) - 145 (centre antipoison suisse) [France] 112 (urgences) - +33 1 40 05 48 48 (Centre Antipoison et de Toxicovigilance de Paris) [UK] 112 (emergencies) - in England or Wales 0845 46 47 or NHS 24 in Scotland 08454 24 24 24 (UK only)			
Designation	604650-48	CBD Oil 5	5% CBD	<0.2% THC
Variantes & CPID	604660-18	CBD Oil 7	7% CBD	<0.3% THC
	604661-15	CBD Oil 7+3	10% CBD/A	<0.5% THC
	604663-09	CBD Oil 20	20% CBD	<1% THC
	604665-03	CBD Oil 8/1	6.4% CBD	~0.8% THC
	635402-39	CBD Oil 2/1	1.6% CBD	~0.8% THC
	647575-89	THC Oil ¼	0.2% CBD	~0.8% THC
	604666-00	CBD Oil 6 CW	6% CBD	<0.2% THC
	604667-94	CBD Oil 9+3 CW	12% CBD/A	<0.5% THC
	604668-91	CBD Oil 24 CW	24% CBD	<1% THC
	647574-92	CBD Oil 4	4% CBD	0% THC
	647580-74	CBD Oil 16	16% CBD	0% THC

### 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification de la substance d'après (EC) No 1272/2008 [CLP]  
non classée

Pictogramme de danger



Mention d'avertissement Attention

Conseil de prudence

Ne convient pas à la consommation (contient du THC)  
P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  
P102 - Tenir hors de portée des enfants.  
P262 - Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.  
P263 - Éviter tout contact avec la substance au cours de la grossesse/pendant l'allaitement.  
P314 - Consulter un médecin en cas de malaise.

Cette préparation contient des huiles essentielles de chanvre et ne doit pas être considérée comme une huile alimentaire.

### 3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Substances pas applicable

Mélange

Composant	N°. CAS	Concentration	Symbole	Risques
Huile d'Olive	8001-25-0	50-90%		
extrait de Cannabis Sativa L.	89958-21-4	10-50%		

### 4 PREMIERS SECOURS

4.1 Description des mesures de premier secours

**Contact avec les yeux**

Rinçage à l'eau et consulter un médecin en cas d'irritation

**Contact avec la peau**

Rinçage à l'eau ou solution acholique pour dissoudre la résine, consulter un médecin en cas d'irritation

4.2 Symptômes et effets les plus importants, tant aigus que différés

**Après contact avec les yeux**

peut causer des irritations

4.3 Indication des soins médicaux immédiats et des traitements spéciaux nécessaires

N/A

### 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyens d'extinction**

Considérer comme de l'huile ; ne pas asperger d'eau, étouffer ou utiliser un extincteur chimique de classe B ou K

### 6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

6.1 Personal precautions, protective equipment and emergency procedures

Pour le personnel non urgentiste

- Éliminer toutes les sources d'inflammation.
- Ne pas mettre en contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.
- Utiliser un équipement de protection individuelle.

Pour les intervenants d'urgence

Porter un équipement de protection individuelle (voir section 8).

6.2 Précautions pour l'environnement

- Ne pas laisser pénétrer dans les eaux de surface ou les égouts.

6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Méthodes et matériel de confinement

- Empêcher la dissémination sur une grande surface (p. ex. par un confinement ou des barrières à huile).

Méthodes et matériaux de nettoyage

- Absorber avec un liant liquide (par ex. sable, terre à diatomées, liant acide ou universel).
- Dégagez soigneusement les zones contaminées.
- Nettoyer le plus rapidement possible tout épandage, en ramassant avec un produit absorbant.
- Ramassage mécanique.
- résine très collante ; rincer avec une solution acholique pour dissoudre.

Techniques inappropriées

- Aucune information disponible.

6.4 Référence à d'autres sections

- Mise au rebut : voir section 13
- Manipulation sûre : voir section 7
- Equipement de protection individuelle : voir section 8



## 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

<b>Précautions d'usage</b>	l'huile d'olive se fige à basse température, ce qui rend la solution plus compact ; on peut la réchauffer au bain marie (50°C max.) avant emploi. Secouer avant emploi. Respecter les mises en garde de l'étiquette. Se laver les mains, et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer et avant de quitter le travail.
<b>Précautions de stockage</b>	Conserver le flacon hermétiquement fermé. Protéger de la lumière du soleil (UV). Stocker dans un endroit bien ventilé, Garder au frais, Réfrigérer après l'ouverture. Conserver le produit hors de portée des enfants. Conserver-le à distance de matières incompatibles comme les aliments.

## 8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

<b>Protection des yeux</b>	Porter des lunettes.
<b>Mesures d'hygiène du travail</b>	Se laver après le travail et avant de manger, de fumer et avant d'aller aux toilettes. Se laver rapidement à l'eau savonneuse en cas de contamination de la peau. Enlever promptement tout vêtement contaminé. Utiliser une crème pour les mains pour éviter le dégraissage et la gerçure de la peau.

## 9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

<b>Aspect</b>	Liquide. Fluide. Huileux
<b>Couleur</b>	Brun Foncé
<b>Odeur/goût</b>	Typique du Chanvre, Amère
<b>Description de la solubilité</b>	Pas Miscible avec l'eau. Miscible avec: Alcool

## 10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

10.1 Réactivité	- Ce produit est considéré comme non réactif dans des conditions normales d'utilisation.
10.2 Stabilité chimique	- Éviter : Lumière, chaleur, oxygène (oxydation) - Le produit est chimiquement stable dans les conditions de stockage, d'utilisation et de température recommandées.
10.3 Possibilité de réactions dangereuses	- Aucune réaction dangereuse lors de la manipulation et de l'entreposage conformément aux dispositions.
10.4 Conditions à éviter	- Éliminer toutes les sources d'inflammation
10.5 Matériaux incompatibles	- Agents oxydants forts - Agent réducteur.

## 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

### 11.1 Renseignements sur les effets toxicologiques

<b>Toxicité aiguë :</b>	- Non classé
<b>Toxicité :</b>	- Mélange

DL50 orale (rat)

Aucune donnée disponible



DL50 cutanée (rat)	Pas de données disponibles
DL50 cutanée (lapin)	Aucune donnée disponible
CL50 par inhalation (rat)	Pas de données disponibles
CL50 Poussières et brouillards d'inhalation (rat)	Pas de données disponibles
CL50 vapeurs d'inhalation (rat)	Pas de données disponibles

- D'après les données disponibles, les critères de classification ne sont pas respectés.

Corrosion/irritation de la peau	- Non classé
Lésions/irritations oculaires graves	- Non classé
Sensibilisation respiratoire ou cutanée	- Non classé
Mutagénicité sur les cellules germinales	- Non classé
Cancérogénicité	- Non classé
Toxicité pour la reproduction	- Non classé
STOT - exposition unique	- Non classé
STOT - exposition répétée	- Non classé
Danger d'aspiration	- Non classé

## 12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Toxicité :	- mélange
Dégradabilité	- ce produit chimique est facilement biodégradable.

## 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Méthodes d'élimination	Confirmer les méthodes d'élimination auprès de l'ingénieur de l'environnement et d'après les normes locales.
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Autres informations utiles	Ne pas exposer à une température supérieur à 30°
----------------------------	--------------------------------------------------

## 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Registre des produits chimiques Suisse : <https://www.gate.bag.admin.ch/rpc/ui/home>  
Aide-mémoire: classification des huiles essentielles Swissmedic & OFSP  
[www.bag.admin.ch/themen/chemikalien/00228/04325/index.html?lang=fr](http://www.bag.admin.ch/themen/chemikalien/00228/04325/index.html?lang=fr)  
[www.cheminfo.ch](http://www.cheminfo.ch)  
[www.chemsuisse.ch/downloads/d05chemsuissepdf30f.pdf](http://www.chemsuisse.ch/downloads/d05chemsuissepdf30f.pdf)  
[www.chemsuisse.ch/downloads/d05achemsuissepdf30f.pdf](http://www.chemsuisse.ch/downloads/d05achemsuissepdf30f.pdf)

## 16 16. AUTRES DONNÉES

Domaines de validité	Les information fournies dans cette fiche technique sont considérées comme correctes en regard des connaissances et expériences actuelles mais aucune garantie ne peut être donnée quant à leur exhaustivité. Il est donc dans l'intérêt de l'utilisateur de s'assurer que ces informations satisfont au domaine d'utilisation envisagé.
Dernière révision de la FDS	05.05.2019/CHE/EN->FR

