



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 16/09/2025 par MCL

558 allée des Parfums

Parc d'activités "Les Hauts de Grasse"

06530 SAINT-CEZAIRE-SUR-SIAGNE

Tel : +33 (0)4 93 60 82 82 Fax : +33 (0)4 93 60 82 79

Site : www.diffusions-aromatiques.fr Mail : contact@diffusions-aromatiques.fr

Fiche Technique

CEDRE FEUILLES CANADA HE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: CEDRE FEUILLES CANADA HE

CARACTERISTIQUES GENERALES

<i>NOM BOTANIQUE :</i>	Thuja occidentalis L.
<i>MODE D'OBTENTION :</i>	Distillation à la vapeur d'eau des feuilles et des feuilles de Thuja Occidentalis
<i>NOM INCI :</i>	THUJA OCCIDENTALIS LEAF OIL
<i>QUALITE :</i>	100% Pure et Naturelle
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>DATE DE REVISION :</i>	06/08/2025
<i>DUREE DE VIE :</i>	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.
<i>NOM INCI CHINE FDA :</i>	/

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Caractéristique, camphrée, chaude
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[0.910 ; 0.930]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.456 ; 1.460]
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	[-7° ; -14°]
<i>Point éclair :</i>	57°C
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :</i>	Sur demande - si applicable
<i>POINT DE FUSION :</i>	ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	Oui, selon les lots (sur demande)
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
<i>TERPENOIDES :</i>	Peut contenir : Camphre < 3% ; Eucalyptol < 0.05%
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/
<i>ADDITIFS :</i>	/
<i>% carbonnes renouvelable :</i>	100%

CEDRE FEUILLES CANADA HE

COV : < 5.10 %

LEGISLATION :

FDA : 172.510

FEMA : 2267

COE : 453

REACH registration : Exempted (low tonnage band <1t/year)

EINECS : 290-370-1

TARIF DOUANIER / HS CODE : 33012949

C.A.S : 8007-20-3