

# CERTIFICAT D'ANALYSE / ANALYSIS CERTIFICATE



Cypres Provence (HE) Bio (N)  
Cupressus sempervirens L.

France  
Lot N° **63259**

**Produit 100% pur et naturel / Product 100% pure and natural**  
**Produit Issu de l'agriculture biologique certifié par FR-BIO-01**

Date Analyse 29/10/2021

## Données physiques / Physical data

déterminées à 20°C / determined at 20°C

Densité / Specific gravity	0.876	Indice d'acide	0.7 mgKOH
Indice de réfraction / Refractive index	1.4727	Indice de peroxyde	4.5 meq
Pouvoir rotatoire / Optical rotation	+23.8°	Indice iode	Nd

## Principaux composants / Main components (\* : reconnu allergisant / recognized as allergen)

Composants	Taux / %
Tricyclene	0.17
Alpha pinène + alpha thuyène	45.61
Alpha fenchène	0.59
Beta Pinène	0.88
Sabinène	2.03
Delta 3-carène	16.17
Myrcène	2.68
Alpha terpinène	0.72
Limonène*	2.36
Beta Phellandrène	0.46
Gamma terpinène	1.26
Paracymène	0.28
Terpinolène	2.65
Furfural	Nd
Alpha cubébène	0.65
Alpha copaène	0.15
Karahanaenone	1.15

---

SIRIUS SAS 57 chemin de la Metairie Haute 81580 CAMBONNET SUR LE SOR-France  
SAS au capital de 220 000 Euros / R.C.S CASTRES 394 141 220  
Siren : 394141220 / TVA N° FR 74394141220 / EORI : ENS FR 394 141 220 0043  
+33 5 63 50 14 48  
+33 5 31 01 00 40  
contact@sirius-bio.com

## CERTIFICAT D'ANALYSE / ANALYSIS CERTIFICATE



Linalol *	1.26
Alpha cédrène	0.39
Bornyl acetate	0.11
Beta Caryophyllène	0.57
Terpinen-4-ol	2.03
methyl carvacrol ether	0.46
Methyl chavicol	Nd
Alpha Humulène	0.30
Gamma muurolene	0.42
Alpha terpinéol	1.65
Terpenyl acetate	3.04
Germacrène D	1.92
Delta cadinène	0.65
Géraniol *	0.03
Safrole	Nd
Méthyl eugénol	Nd
Cedrol	1.82