

CERTIFICAT D'ANALYSE / ANALYSIS CERTIFICATE



Lavande fine (HE) Bio
Lavandula angustifolia syn. Lavandula officinalis

France
Lot N° **65210**

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

Date Analyse 21/09/2022

Données physiques / Physical data

déterminées à 20°C / determined at 20°C

Densité / Specific gravity	0.884	Indice d'acide	Nd
Indice de réfraction / Refractive index	1.4632	Indice de peroxyde	Nd
Pouvoir rotatoire / Optical rotation	-8.15°	Indice iode	Nd

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

Composants	Taux / %
Tricyclene	0.02
Alpha pinène	0.24
Alpha thuyène	0.13
Camphène	0.16
Beta Pinène	0.11
Myrcène	0.45
Limonène*	0.44
1,8 Cinéole	0.81
Beta Phellandrène	0.06
Butyrate de butyle	0.09
Cis Beta ocimène	5.30
Trans Beta Ocimène	4.56
3 Octanone	0.97
Paracymène	0.17
Hexyl acetate	0.32
Acétate d'octene 3 yle	0.86
Hexyl butyrate	0.34

SIRIUS SAS 57 chemin de la Metairie Haute 81580 CAMBUNET 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



1-octen-3-ol	0.33
Furfural	Nd
Camphre	0.26
Linalol *	29.22
Linalyl acetate	29.47
Alpha santalène	0.46
Beta Caryophyllène	6.85
Terpinen-4-ol	2.95
Acétate de lavandulyle	4.18
Methyl chavicol	Nd
Beta Farnesène (E)	1.77
Lavandulol	1.17
Alpha terpinéol	0.48
Bornéol	0.84
Germacrène D	0.39
Neryl acetate	0.29
geranyl acetate	0.37
Géraniol *	0.26
Safrole	Nd
Caryophyllène oxyde	0.59
Méthyl eugéno	Nd
T cadinol	0.25
Carvacrol	0.01
Coumarine*	0.04