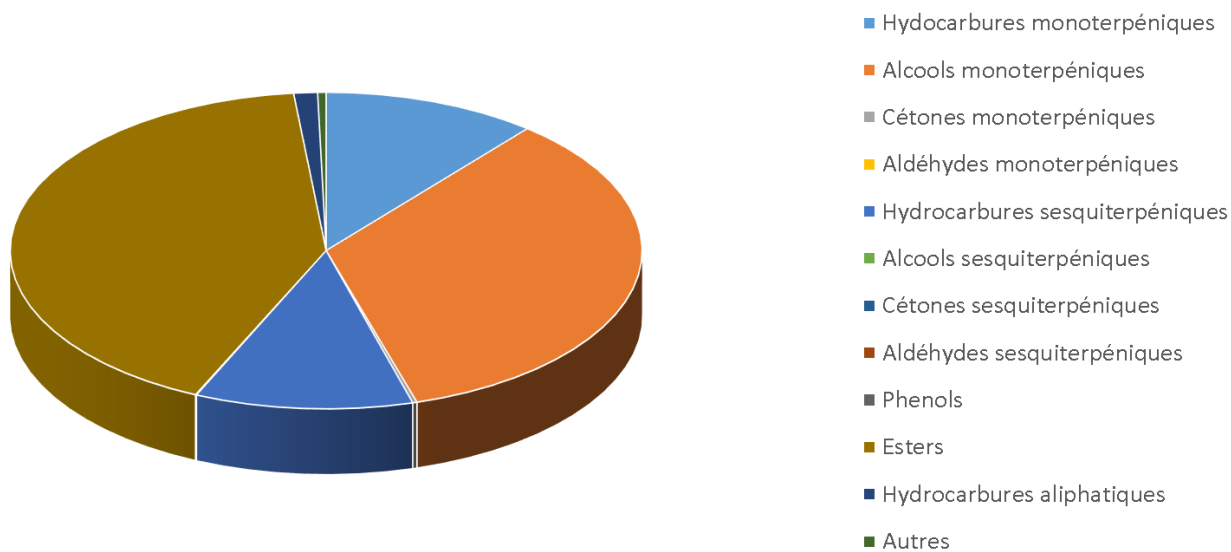


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	18/10/2017
Référence produit / Product reference	:	FLE047
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Lavande Fine / Lavender Vera
Numéro de lot / Lot Number	:	B181017F1-2
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.8816
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.46119
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-8.87
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	France / France
Date de production / Production date	:	08/2017
D.L.U. / Shelf life	:	09/2022
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100%
Nom Latin / Latin Name	:	Lavandula angustifolia
Parties utilisées / Used Parts	:	Sommités Fleuries / Flowering Tops



Molécule	%
HEXYL-METHYL-ETHER	0.095
ALPHA-THUJENE	0.095
ALPHA-PINENE	0.202
CAMPHENE	0.149
SABINENE	0.039
BETA-PINENE	0.039
1-OCTEN-3-OL	0.084
3-OCTANONE	0.927
MYRCENE	0.533
BUTANOATE DE BUTYLE	0.126
3-OCTANOL	0.164
ALPHA-PHELLANDRENE	0.035
DELTA-3-CARENE	0.111
ACETATE D'HEXYLE	0.504
ALPHA-TERPINENE	0.032
ORTHO-CYMENE	0.037
PARA-CYMENE	0.118
LIMONENE *	0.242
BETA-PHELLANDRENE	0.307
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.659
(Z)-BETA-OCIMENE	5.072
(E)-BETA-OCIMENE	2.903
GAMMA-TERPINENE	0.135
CIS-OXYDE DE LINALOL	0.158
TERPINOLENE	0.057
TRANS-OXYDE DE LINALOL	0.051
LINALOL *	28.092
ACETATE DE 1-OCTENE-3-YLE	1.288
ACETATE D'OCTANYLE	0.127
ALLO-OCIMENE	0.404
ISO-BUTANOATE D'HEXYLE	0.076
CAMPBRE	0.216
LAVANDULOL	0.706
DELTA-TERPINEOL	0.082
BORNEOL	0.483
TERPINENE-4-OL	3.725

 Florihana	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 3 sur 3
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

CRYPTONE	0.238
ALPHA-TERPINEOL	0.588
NEROL	0.054
FORMATE DE BORNYLE	0.07
ACETATE DE LINALYLE	34.778
ACETATE DE LAVANDULYLE	3.679
ACETATE DE BORNYLE	0.135
TIGLATE D'HEXYLE	0.042
ACETATE DE NERYLE	0.217
ACETATE DE GERANYLE	0.327
ALPHA-COPAENE	0.083
BETA-BOURBONENE	0.098
ALPHA-CIS-BERGAMOTENE	0.05
ALPHA-SANTALENE	0.498
BETA-CARYOPHYLLENE	4.21
ALPHA-TRANS-BERGAMOTENE	0.159
(Z)-BETA-FARNESENE	4.719
ALPHA-HUMULENE	0.125
GERMACRENE D	0.676
BICYCLOGERMACRENE	0.042
GAMMA-CADINENE	0.083
DELTA-CADINENE	0.031
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.209
EPI-ALPHA-CADINOL	0.051
BUTANOATE D'HEXYLE	0.460
Total	99.695

* = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)

** = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR

