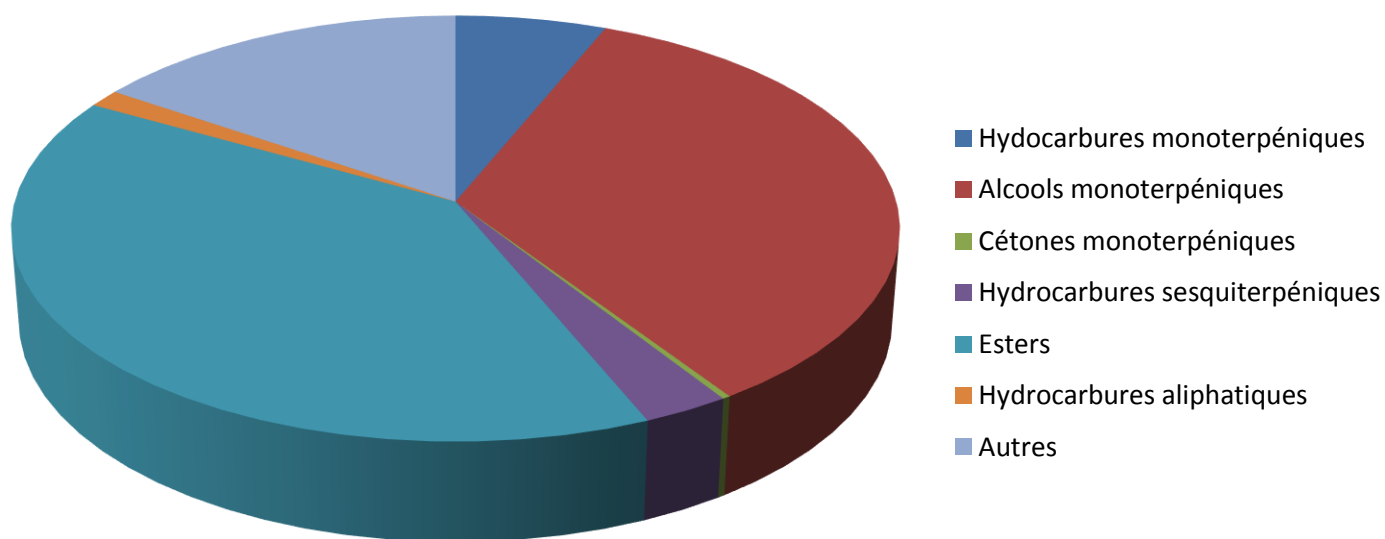


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	19/09/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE047
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Lavande Fine / Lavender Vera
Numéro de lot / Lot Number	:	Q060916F1-2-3
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.881
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.462
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-6.89
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	FRANCE / FRANCE
Date de production / Production date	:	07/2016
D.L.U. / Shelf life	:	08/2021
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Lavandula angustifolia
Parties utilisées / Used Parts	:	Sommités Fleuries / Flowering Tops



Molécule	%
ALPHA-PINENE	0.32
CAMPHENE	0.15
BETA-PINENE	0.04
BETA-MYRCENE	0.77
LIMONENE *	0.36
CIS-BETA-OCIMENE	6.53
BETA-PHELLANDRENE	0.19
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.46
TRANS-BETA-OCIMENE	4.39
3-OCTANONE	1.10
1-OCTEN-3-YL-ACETATE	0.99
1-OCTEN-3-OL	0.21
BUTYRATE D'HEXYLE	0.38
LINALOL *	26.74
CAMPHOR	0.24
ACETATE DE LINALYLE	31.01
TERPINENE-4-OL	6.59
ACETATE DE LAVANDULYLE	3.87
LAVANDULOL	0.86
ALPHA-TERPINEOL	1.28
BORNEOL	0.80

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

Molécule	%
BETA-CARYOPHYLLENE	3.31
Total	90.59

- * = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)
** = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR

