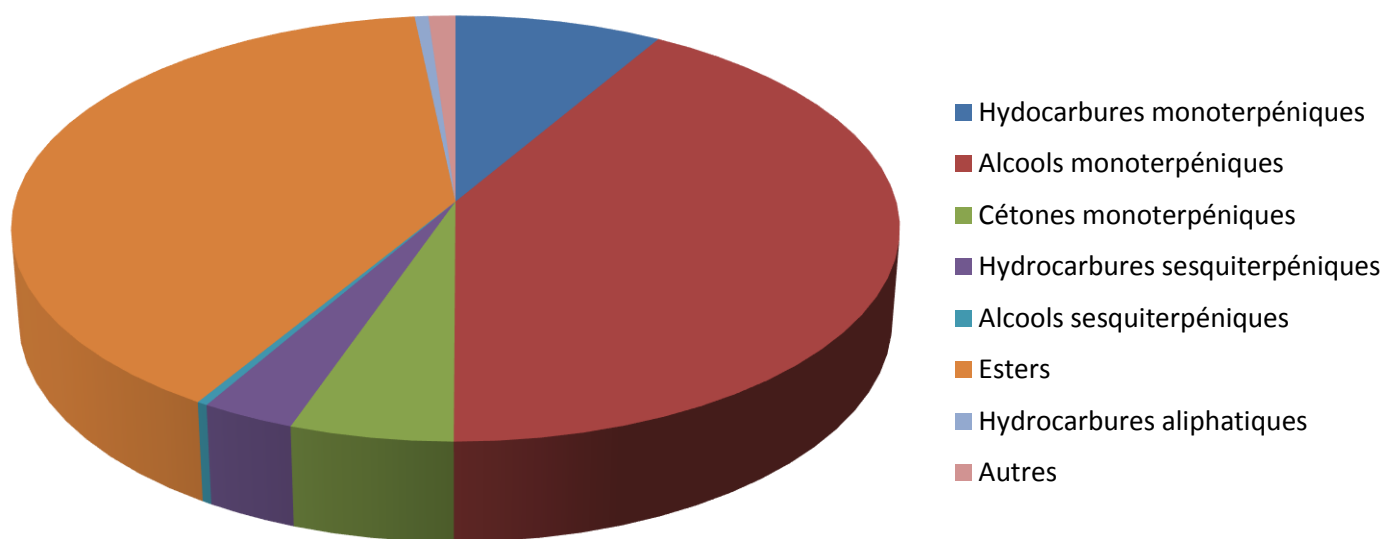


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	21/10/2015
Référence produit / Product reference	:	FLE048
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Lavandin Super
Numéro de lot / Lot Number	:	A280915F
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.8911
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.45899
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-6.81
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	France
Date de production / Production date	:	07/2015
D.L.U. / Shelf life	:	08/2020
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Lavandula burnatii
Parties utilisées / Used Parts	:	Fleurs / Flowers



 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 2 sur 4
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Molécule	%
HEXANOL	0.083
ALPHA-PINENE	0.154
CAMPHENE	0.176
SABINENE	0.050
BETA-PINENE	0.115
OCTEN-3-OL	0.072
OCTANONE-3	0.402
MYRCENE	0.665
DELTA-3-CARENE	0.059
ALPHA-TERPINENE	0.278
PARA-CYMENE	0.048
LIMONENE *	0.541
BETA-PHELLANDRENE	0.336
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	3.019
(Z)-BETA-OCIMENE	1.164
(E)-BETA-OCIMENE	1.758
CIS-OXYDE DE LINALOL	0.124
TERPINOLENE	0.164
TRANS-OXYDE DE LINALOL	0.096
LINALOL *	36.815
HOTRIENOL	0.023



Molécule	%
ACETATE D'OCTENE-3-YLE	0.202
ACETATE D'OCTANE-3-YLE	0.087
CAMPHRE	5.287
LAVANDULOL	0.357
BORNEOL	3.137
TERPINENE-4-OL	0.273
CRYPTONE	0.134
BUTANOATE D'HEXYLE	0.522
ALPHA-TERPINEOL	0.764
2-METHYLBUTYRATE D'HEXYLE	0.105
ACETATE DE LINALYLE	36.444
GERANIOL *	0.182
ACETATE DE LAVANDULYLE	1.194
ACETATE D'HEXYLE	0.119
ACETATE DE NERYLE	0.220
ACETATE DE GERANYLE	0.470
7-EPI-SESQUITHUJENE	0.052
HEXANOATE D'HEXYLE	0.118
SESQUITHUJENE	0.058
ALPHA-SANTALENE	0.032
BETA-CARYOPHYLLENE	1.370

Molécule	%
ALPHA-TRANS-BERGAMOTENE	0.058
(Z)-BETA-FARNESENE	0.756
ALPHA-HUMULENE	0.088
GERMACRENE D	0.468
ISOBUTYRATE DE NERYLE	0.208
(E,E)-ALPHA-FARNESENE	0.078
GAMMA-CADINENE	0.083
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.124
EPI-ALPHA-CADINOL	0.059
ALPHA-BISABOLOL	0.284
Total	99.475

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

