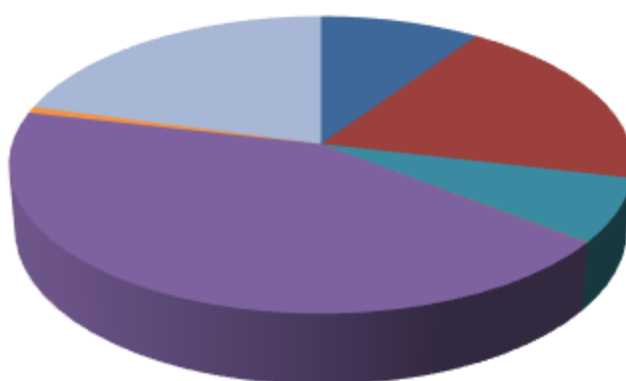


 JE INTERNATIONAL	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date : 20/12/2016  
 Référence produit / Product reference : FLE134  
 Huile essentielle de / Essential oil of : Lavande fine sauvage / Wild lavender vera  
 Numéro de lot / Lot Number : 020816F1-2  
 Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : 0.8933  
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.46212  
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -5.32  
 Mode de culture / Culture mode : Sauvage / Wild  
 Pays / Country : France  
 Date de production / Production date : 08/2016  
 D.L.U. / Shelf life : 09/2021  
 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 : Fleurs / Flowers



- Hydrocarbures monoterpéniques
- alcools monoterpéniques
- cétones monoterpéniques
- aldéhyde monoterpéniques
- hydrocarbures sesquiterpéniques
- alcools sesquiterpéniques

 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	%
TRICYCLEN	0.058
ALPHA-THUJENE	0.303
ALPHA-PINENE	0.651
HEXANOATE D'HEXYLE	0.041
7-EPI-SESQUITHUJENE	0.019
CAMPHENE	0.512
SABINENE	0.125
OCTENE-3-OL	0.384
3-OCTANONE	0.319
MYRCENE	0.525
BUTANOATE DE BUTYLE	0.049
3-OCTANOL	0.041
ALPHA-PHELLANDRENE	0.095
DELTA-3-CARENE	0.227
ACETATE D'HEXYLE	0.211
ALPHA-TERPINENE	0.098
ORTHO-CYMENE	0.064
PARA-CYMENE	0.269
<b>LIMONENE *</b>	0.551
BETA-PHELLANDRENE	0.282
EUCALYPTOL	2.754
(Z)-BETA-OCIMENE	3.121

 <b>JE INTERNATIONAL</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 3 sur 4</b>
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

<b>Molécule</b>	<b>%</b>
(E)-BETA-OCIMENE	2.405
GAMMA-TERPINENE	0.440
CIS-OXYDE DE LINALOL	0.361
TERPINOLENE	0.095
TRANS-OXYDE DE LINALOL	0.044
<b>LINALOL *</b>	19.101
ACETATE D'OCTENE-3-YLE	1.559
ACETATE D'OCTANE-3-YLE	0.030
NEO-ALLOCIMENE	0.191
CAMPHRE	0.406
LAVANDULOL	0.179
BORNEOL	1.381
TERPINENE-4-OL	12.511
CRYPTONE	0.368
BUTYRATE D'HEXYLE	0.236
ALPHA-TERPINEOL	0.339
NEROL	0.089
ACETATE DE LINALYLE	38.670
ACETATE DE LAVANDULYLE	1.154
ACETATE DE BORNYLE	0.491
TIGLATE D'HEXYLE	0.030
ACETATE DE GERANYLE	0.219
ACETATE DE NERYLE	0.127

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

Molécule	%
BETA-ELEMENE	0.042
ALPHA-CIS-BERGAMOTENE	0.069
ALPHA-SANTALENE	0.780
BETA-CARYOPHYLLENE	3.750
ALPHA-TRANS-BERGAMOTENE	0.198
<b>COUMARINE *</b>	0.024
(Z)-BETA-FARNESENE	1.490
ALPHA-HUMULENE	0.110
GERMACRENE-D	0.481
BETA-BISABOLENE	0.114
GAMMA-CADINENE	0.084
SESQUISABINENE	0.101
DELTA-CADINENE	0.069
BETA-SESQUIPHELLANDRENE	0.105
HEXANOL	0.018
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.284
1.10-DIEPICUBENOL	0.039
<b>Total</b>	<b>98.883</b>

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

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