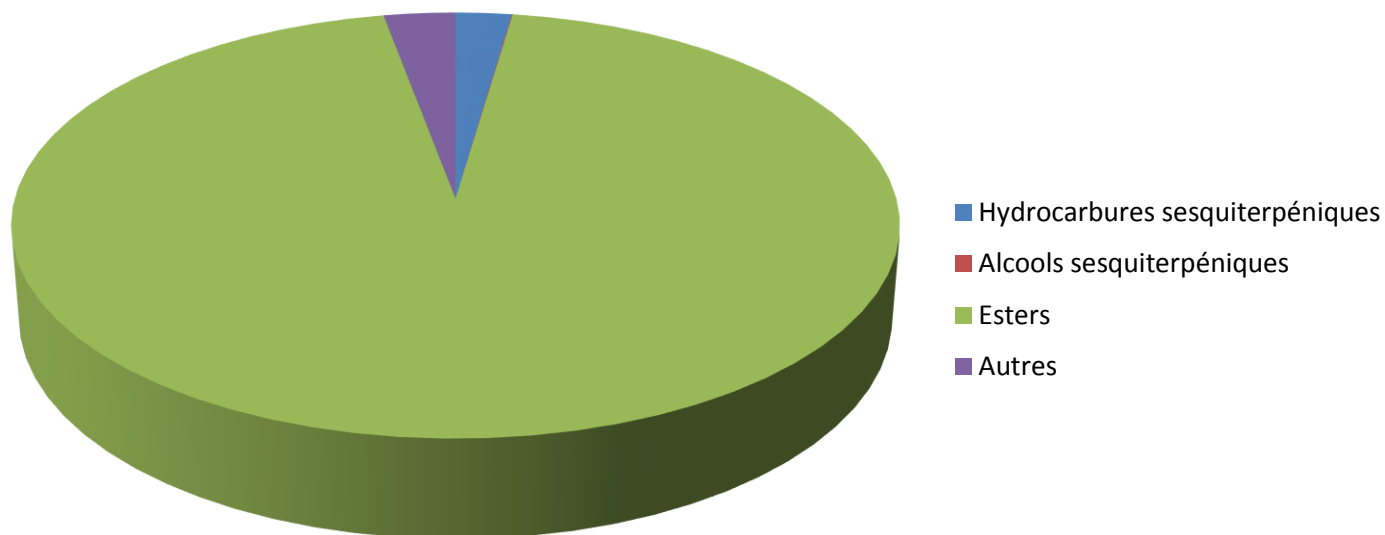
 <b>JE INTERNATIONAL</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 1 sur 5</b>
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	16/04/2015
Référence produit / Product reference	:	FLE148
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Bergamote Sans Bergaptène / Bergamot Bergapten Free
Numéro de lot / Lot Number	:	C030415IT1
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.868
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4637
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	+31°
Mode de culture / Culture mode	:	ND / NA
Pays / Country	:	Italie / Italy
Date de production / Production date	:	03/2015
D.L.U. / Shelf life	:	04/2018
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Expression
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Citrus Bergamia
Parties utilisées / Used Parts	:	Zeste / Zest



Molécule	%
ALPHA-PINENE	1.310
ALPHA-THUYENE	0.280
CAMPHENE	0.04
BETA-PINENE	7.510
SABINENE	1.31
BETA-MYRCENE	1.33
ALPHA-PHELLANDRENE	0.030
<b>PSI-LIMONENE *</b>	0.010
ALPHA-TERPINENE	0.13
<b>LIMONENE *</b>	38.600
BETA-PHELLANDRENE	0.190
EUCALYPTOL	0.020
CIS-BETA-OCIMENE	0.130
GAMMA-TERPINENE	6.520
TRANS-BETA-OCIMENE	0.27
3,8-PARA-MENTHADIENE	0.010
PARA-CYMENE	0.300
TERPINOLENE	0.170
OCTANAL	0.030
6-METHYL-5-HEPTEN-2-ONE	0.010
NONANAL	0.020

Molécule	%
CIS-OXYDE DE LINALOL	0.040
ACIDE ACETIQUE	0.030
CIS-1,2-EPOXYDE DE LIMONENE	0.010
TRANS-1,2-EPOXYDE DE LIMONENE	0.010
TRANS-THUYANOL	0.020
TRANS-OXYDE DE LINALOL	0.050
ACETATE D'OCTYLE	0.120
CITRONELLAL	0.010
DECANAL	0.060
CAMPHRE	0.010
E-SOLANONE	0.020
<b>LINALOL *</b>	11.89
ACETATE DE LINALYLE	26.9600
ACETATE EPOXYALIPHATIQUE	0.040
ALPHA-CIS-BERGAMOTENE	0.010
ACETATE DE NONYLE	0.010
ACETATE DE BORNYLE	0.01
ALPHA-TRANS-BERGAMOTENE	0.1
TERPINENE-4-OL	0.040
BETA-CARYOPHYLLENE	0.32
PROPIONATE DE LINALYLE	0.020



Molécule	%
BETA-SANTALENE	0.01
1-NONANOL	0.010
ACETATE DE CITRONELLYLE	0.010
(E)-BETA-FARNESENE	0.020
ALPHA-HUMULENE	0.020
NERAL	0.190
FORMIATE DE NERYLE	0.010
ALPHA-TERPINEOL	0.16
ACETATE DE TERPENYLE	0.06
FORMIATE DE GERANYLE	0.01
GERMACRENE D	0.02
ACETATE DE NERYLE	0.43
BETA-BISABOLENE	0.17
GERANIAL	0.32
CARVONE	0.01
ACETATE DE GERANYLE	0.40
<b>CITRONELLOL *</b>	0.01
ALPHA-BISABOLENE	0.01
NEROL	0.03
ACETATE DE CIS-EPOXYLINALYLE	0.01
ACETATE DE TRANS-EPOXYLINALYLE	0.01

Molécule	%
TRANS-CARVEOL	0.01
<b>GERANIOL *</b>	0.02
PARA-CYMENE-8-OL	0.01
ACETATE DE PERILLYLE	0.01
2,6-DIMETHYL-3,7-OCTADIENE-2,6-DIOL	0.01
NEROLIDOL	0.01
<b>Total</b>	<b>99.99</b>

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

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

