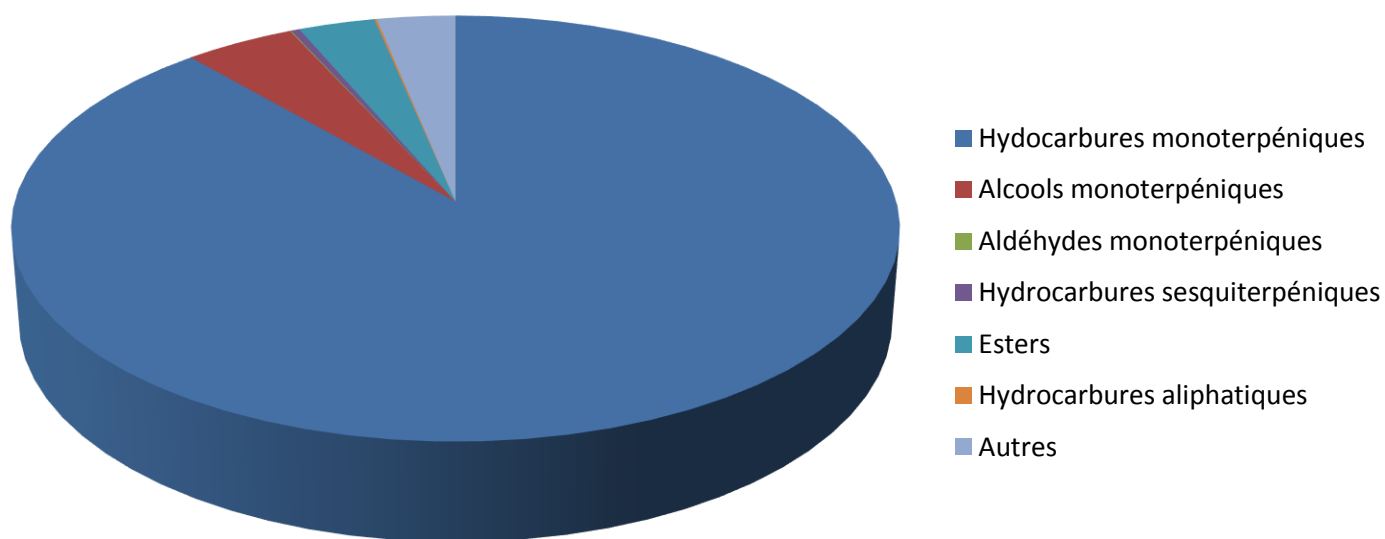


 <b>JE INTERNATIONAL</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 1 sur 3</b>
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	06/02/2015
Référence produit / Product reference	:	FLE061
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Myrte verte / Green Myrtle
Numéro de lot / Lot Number	:	P020115F
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.877
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4629
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	+29.0°
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	France
Date de production / Production date	:	01/2015
D.L.U. / Shelf life	:	01/2020
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Myrtus communis
Parties utilisées / Used Parts	:	Feuilles / Leaves



Molécule	%
DIISOPROPYL CETONE	0.090
ALPHA-PINENE	51.520
CAMPHENE	0.060
ISOBUTYRATE D'ISOBUTYLE	0.720
BETA-PINENE	0.500
DELTA-3-CARENE	0.650
BETA-MYRCENE	0.170
ALPHA-PHELLANDRENE	0.140
2-METHYLBUTYRATE D'ISOBUTYLE	0.510
ALPHA-TERPINENE	0.060
ISOSYLVESTRENE	0.240
<b>LIMONENE *</b>	10.360
1,8-CINEOLE	23.870
GAMMA-TERPINENE	0.380
TRANS-BETA-OCIMENE	0.260
PARA-CYMENE	1.860
2-METHYLBUTYRATE DE 2-METHYLBUTYLE	0.400
TERPINOLENE	0.360
ALPHA-PARA-DIMETHYLSTYRENE	0.100
<b>LINALOL *</b>	3.000
ACETATE DE LINALYLE	0.580

Molécule	%
TERPINEN-4-OL	0.260
BETA-CARYOPHYLLENE	0.220
TRANS-PINOCARVEOL	0.130
ESTRAGOLE	0.110
ALPHA-HUMULENE	0.130
NERAL	0.050
ALPHA-TERPINEOL	1.060
ACETATE DE TERPENYLE	0.260
ACETATE DE GERANYLE	0.690
<b>GERANIOL *</b>	0.100
METHYLEUGENOL	0.110
<b>Total</b>	<b>98.950</b>

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

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

