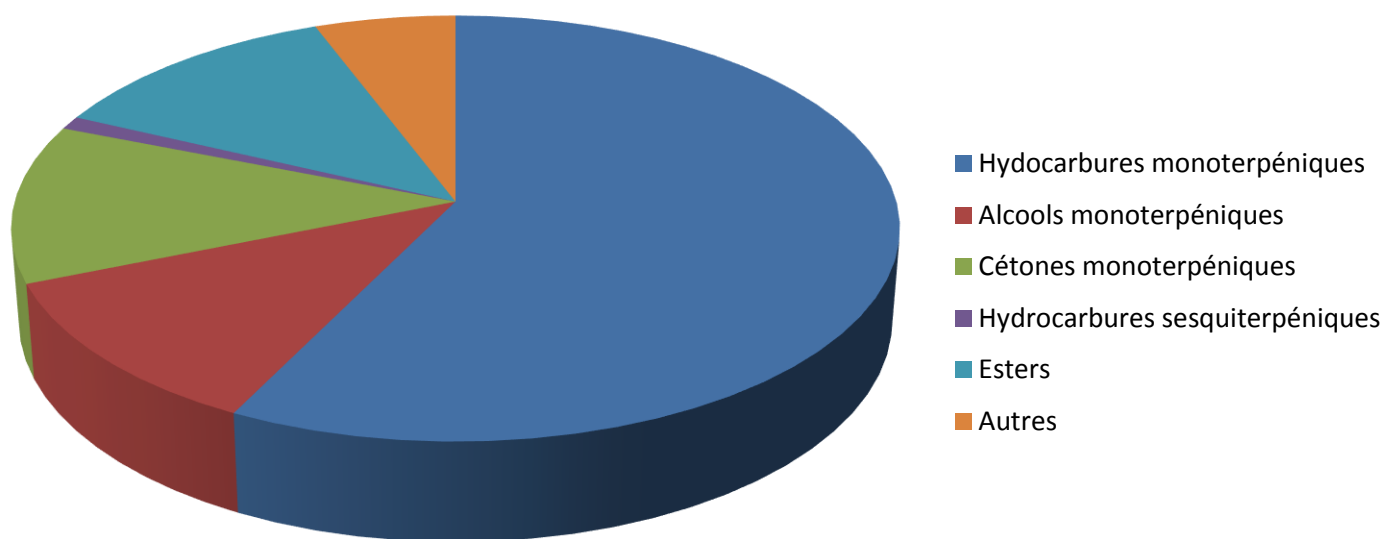
 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	11/04/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE076
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Romarin à Verbenone / Rosemary Verbenone
Numéro de lot / Lot Number	:	B150216F
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.909
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.471
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	+25°
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	France
Date de production / Production date	:	06/2015
D.L.U. / Shelf life	:	07/2020
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Rosmarinus Officinalis verbenoniferum
Parties utilisées / Used Parts	:	Sommités Fleuries / Flowering Tops



Molécule	%
TRICYCLENÉ	0.352
ALPHA-THUJENE	0.118
ALPHA-PINENE	34.822
CAMPHENE	8.900
THUJA-2,4-DIENE	0.949
SABINENE	0.047
BETA-PINENE	2.632
1-OCTENE-3-OL	0.353
OCTANOL	0.415
MYRCENE	1.272
ALPHA-PHELLANDRENE	0.505
DELTA-3-CARENE	0.220
ALPHA-TERPINENE	0.345
PARA-CYMENE	1.544
LIMONENE	3.636
BETA-PHELLANDRENE	0.595
EUCALYPTOL	6.703
(Z)-BETA-OCIMENE	0.078
GAMMA-TERPINENE	0.502
TERPINOLENE	0.465
PARA-CYMENENE	0.116

Molécule	%
LINALOL	1.525
CHRYSANTHENONE	0.264
ALPHA-CAMPHOALDEHYDE	0.125
CAMPHRE	8.127
TRANS-PINOCAMPHONE	0.123
PINOCARVONE	0.138
BORNEOL	7.512
CIS-PINOCAMPHONE	0.336
TERPINENE-4-OL	0.741
PARA-CYMENE-8-OL	0.092
ALPHA-TERPINEOL	1.094
NOPOL	0.284
VERBENONE	3.731
CITRONNELLOL	0.077
GERANIOL	0.655
TRANS-ACETATE DE VERBENYLE	0.022
ACETATE DE BORNYLE	8.425
TRANS-ACETATE DE PINOCARVYLE	0.057
ACETATE DE MYRTENYLE	0.019
ACETATE D'EXO-2-HYDROCINEOL	0.050
ACETATE DE GERANYLE	0.053

Molécule	%
METHYL-EUGENOL	0.020
BETA-CARYOPHYLLENE	0.597
ALPHA-HUMULENE	0.112
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.034
Total	98.782

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

