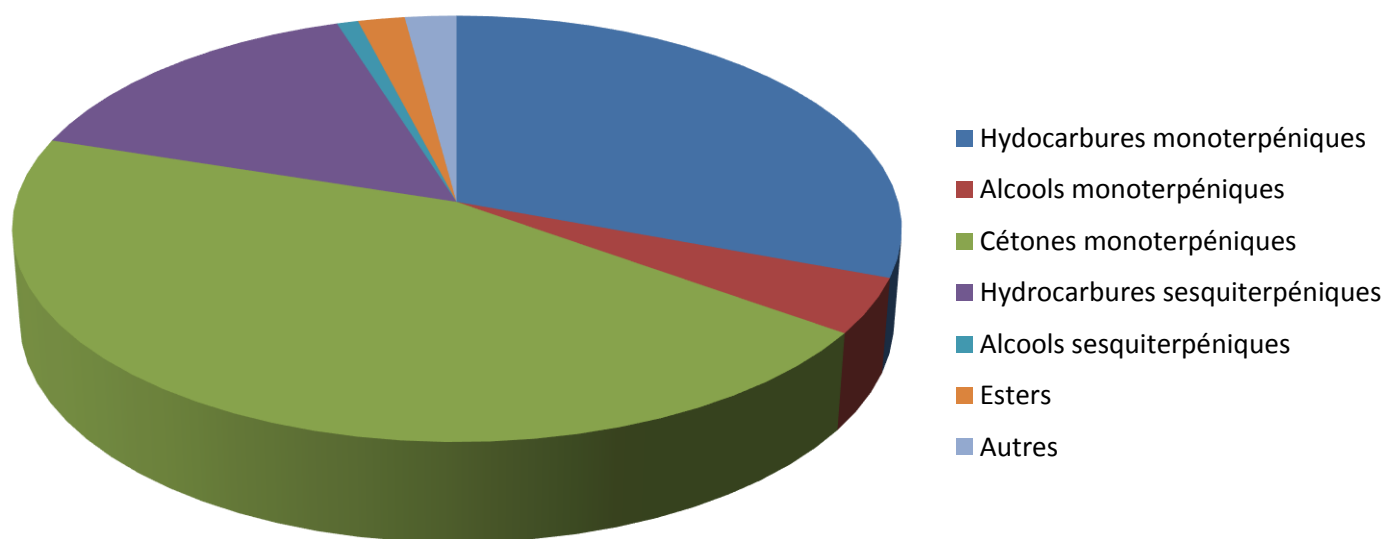
 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	21/04/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE084
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Sauge Officinale / Sage
Numéro de lot / Lot Number	:	B210416AL
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.9162
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.46852
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-3.49
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Albanie / Albania
Date de production / Production date	:	08/2015
D.L.U. / Shelf life	:	05/2020
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Salvia officinalis
Parties utilisées / Used Parts	:	Sommités Fleuries / Flowering Tops



Molécule	%
(E)-SALVENE	0.077
TRICYCLEN	0.217
ALPHA-THUJENE	0.263
ALPHA-PINENE	5.062
CAMPHENE	5.586
SABINENE	0.130
BETA-PINENE	4.245
MYRCENE	2.894
ALPHA-PHELLANDRENE	0.159
ALPHA-TERPINENE	0.479
PARA-CYMENE	0.646
LIMONENE *	1.516
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	31.065
(Z)-BETA-OCIMENE	0.077
(E)-BETA-OCIMENE	0.032
GAMMA-TERPINENE	0.653
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.058
TERPINOLENE	0.247
PARA-CYMENENE	0.100
LINALOL *	0.487
CIS-THUJONE	6.868

Molécule	%
TRANS-HYDRATE DE SABINENE	0.035
TRANS-THUJONE	2.469
CIS-SABINOL	0.077
CAMPHRE	15.686
DELTA-TERPINEOL	0.693
BORNEOL	1.603
TERPINENE-4-OL	0.713
GERANIOL	0.399
ALPHA-TERPINEOL	1.630
ACETATE DE BORNYLE	0.726
ACETATE D'ALPHA-TERPENYLE	1.162
ALPHA-YLANGENE	0.075
ACETATE DE GERANYLE	0.129
BETA-CARYOPHYLLENE	5.263
BETA-COPAENE	0.081
AROMADENDRENE	0.706
ALPHA-HUMULENE	2.426
GAMMA-MUUROLENE	0.237
VIRIDIFLORENE	0.594
ALPHA-AMORPHENE	0.146
GAMMA-CADINENE	0.134

Molécule	%
DELTA-CADINENE	0.278
CIS-CALAMENENE	0.139
CADINA-1,4-DIENE TRANS	0.021
ALPHA-CADINENE	0.025
ALPHA-CALACORENE	0.029
SPATHULENOL	0.041
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.202
VIRIDIFLOROL	1.204
HUMULENE-1,2-EPOXYDE	0.114
MANNOL	0.209
Total	98.107

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

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

