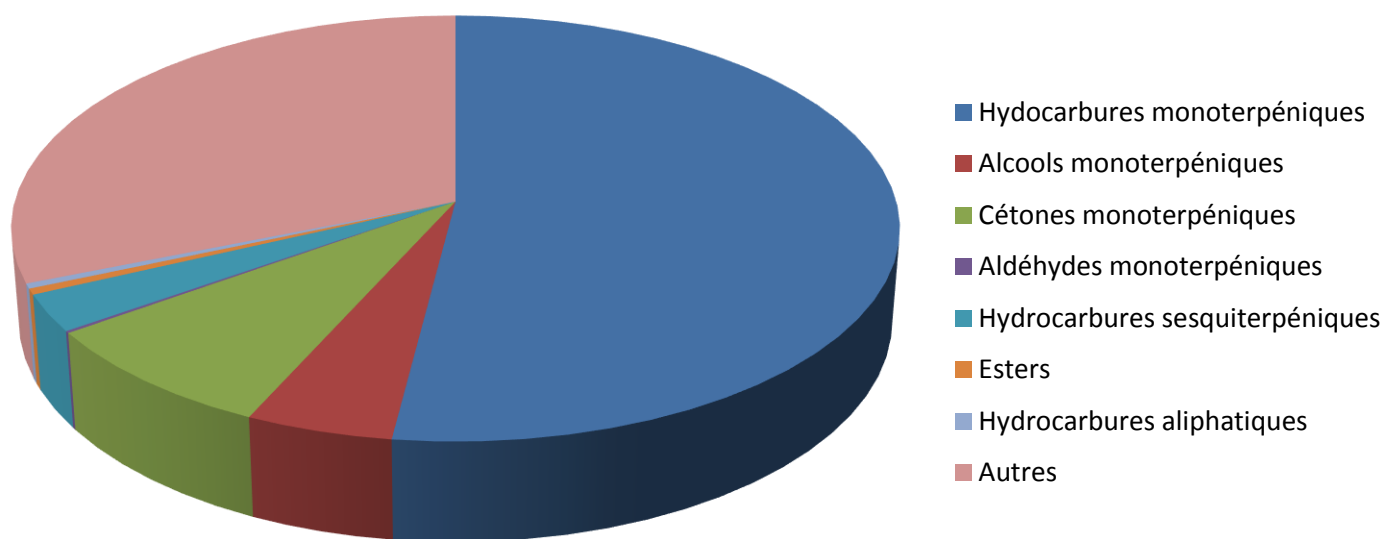
 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 5
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	


Date	:	24/11/2015
Référence produit / Product reference	:	FLE112
Huile essentielle de / Essential oil of	:	LAVANDE STOECHADE / / LAVENDER STOECHADE
Numéro de lot / Lot Number	:	L091015ES
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.9157
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4677
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	18.21
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Espagne / Spain
Date de production / Production date	:	08/2015
D.L.U. / Shelf life	:	09/2020
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Lavandula stoechas L.
Parties utilisées / Used Parts	:	Sommités Fleuries / Flowering Tops



Molécule	%
TRICYCLENÉ	0.13
ALPHA-PINÈNE	11.88
TRIMETHYLFURANE	0.16
ALPHA-FENCHÈNE	0.17
CAMPHÈNE	1.06
BETA-PINÈNE	1.04
SABINÈNE	0.20
PINADIÈNE	0.61
DELTA-3-CARENE + BETA-MYRCÈNE	9.53
ALPHA-PHELLANDRÈNE	0.18
ALPHA-TERPINÈNE	0.31
2,3-DEHYDRO-1,8-CINEOLE	0.05
LIMONÈNE *	2.12
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	22.97
MENTHATRIÈNE ISOMÈRE	0.10
CIS-BETA-OCIMÈNE	0.12
TRANS-BETA-OCIMÈNE	0.12
GAMMA-TERPINÈNE	0.28
3-OCTANONE	0.05
META-CYMÈNE	0.39
PARA-CYMÈNE	0.82

Molécule	%
ISOTERPINOLENE	0.12
TERPINOLENE	0.58
3-OCTANOL	0.12
FENCHONE	24.11
1-OCTEN-3-OL	0.21
CIS-OXYDE DE LINALOL	0.27
ALPHA-PARA-DIMETHYLSTYRENE	0.35
TRANS-THUJANOL	0.04
TRANS-OXYDE DE LINALOL	0.24
ACETATE DE FENCHYLE	0.10
ALPHA-COPAENE	0.29
LINALOL *	2.89
CAMPHOR	7.29
ALDEHYDE TERPENIQUE	0.07
CIS-THUJANOL	0.06
PINOCARVONE	0.54
ACETATE DE BORNYLE	0.28
FENCHOL	0.51
TERPINENE-4-OL + HOTRIENOL	0.64
BETA-CARYOPHYLLENE	0.11
MYRTENAL	0.15

Molécule	%
CADINA-3,5-DIENE	0.11
ALLO-AROMADENDRENE + ZONARENE	0.38
TRANS-PINOCARVEOL	0.24
LAVANDULOL	0.18
DELTA-TERPINEOL	0.14
TRANS-VERBENOL	0.11
ALPHA-TERPINEOL	0.55
BORNEOL	0.17
LEDENE	0.28
GERMACRENE D	0.67
ACETATE DE NERYLE	0.17
VERBENONE	0.36
MENTHADIENOL ISOMERE	0.07
CARVONE	0.14
DELTA-CADINENE	0.77
EUCARVONE	0.09
GAMMA-CADINENE	0.09
SELINA-3,7-DIENE	0.26
CUMINAL	0.11
CALAMENENE	0.12
META-CYMEMOL	0.50

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

Molécule	%
PARA-CYMENE-8-OL	0.50
COMPOSE INDOLIQUE Mw=188	0.28
ALPHA-CALACORENE	0.10
PALUSTROL	0.07
SESQUITERPENOL	0.06
COMPOSE BENZENIQUE	0.13
Total	97.91

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

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

