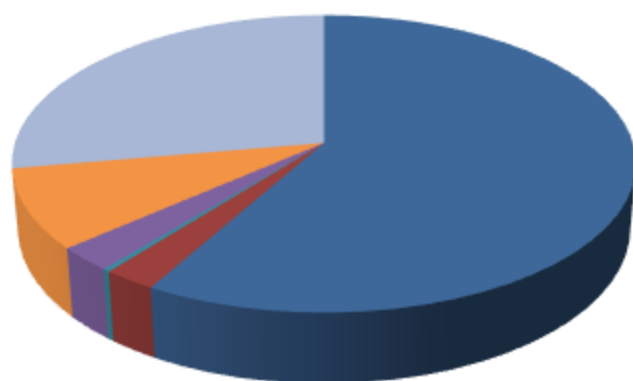


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date : 29/10/2013
 Référence produit / Product reference : FLE061
 Huile essentielle de / Essential oil of : Myrte verte / Myrtle green
 Numéro de lot / Lot Number : P221013F
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.879
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.4635
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : 28.5
 Mode de culture / Culture mode : Sauvage/Wild
 Pays / Country : France
 Date de production / Production date : 06/2012
 D.L.U. / Shelf life : 07/2017
 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



- Hydrocarbures monoterpéniques
- alcools monoterpéniques
- cétones monoterpéniques
- aldéhyde monoterpéniques
- hydrocarbures sesquiterpéniques
- alcools sesquiterpéniques



Molécule	%
DIISOPROPYL CETONE	0.110
ALPHA-PINENE	54.12
CAMPHENE	0.070
ISOBUTYRATE D'ISOBUTYLE	0.580
BETA-PINENE	0.5
DELTA-3-CARENE	0.63
BETA-MYRCENE	0.150
ALPHA-PHELLANDRENE	0.090
2-METHYLBUTYRATE D'ISOBUTYLE	0.5
ALPHA-TERPINENE	0.05
ISOSYLVESTRENE	0.24
LIMONENE *	8.68
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	24.730
GAMMA-TERPINENE	0.320
(E)-BETA-OCIMENE	0.180
PARA-CYMENE	1.890
2-METHYLBUTYRATE DE 2-METHYLBUTYLE	0.440
TERPINOLENE	0.270
ALPHA-PARA-DIMETHYLSTYRENE	0.110
LINALOL *	2.200
ACETATE DE LINALYLE	0.360

Molécule	%
TERPINENE-4-OL	0.24
BETA-CARYOPHYLLENE	0.220
TRANS-PINOCARVEOL	0.180
METHYL CHAVICOL (ESTRAGOLE) **	0.100
ALPHA-HUMULENE	0.110
NERAL *	0.050
ALPHA-TERPINEOL	0.860
ACETATE DE TERPENYLE	0.230
ACETATE DE GERANYLE	0.530
GERANIOL *	0.070
METHYL EUGENOL **	0.080
Total	98.890

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

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