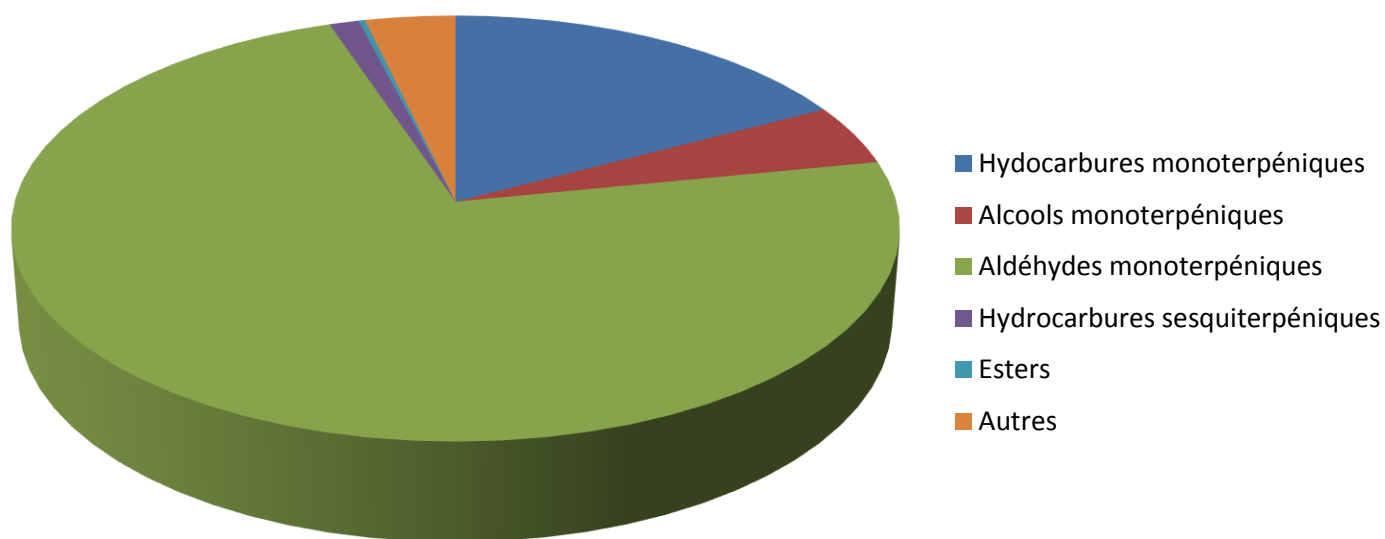
 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date : 10/12/2015
 Référence produit / Product reference : FLE146
 Huile essentielle de / Essential oil of : Litsea Cubeba
 Numéro de lot / Lot Number : B161115VN
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.885
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.48504
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : +10.43
 Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
 Pays / Country : Vietnam / Vietnam
 Date de production / Production date : 05/2015
 D.L.U. / Shelf life : 06/2020
 Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation
 % Bio / % Organic : 100% Bio / 100% Organic
 Nom Latin / Latin Name : Litsea cubeba
 Parties utilisées / Used Parts : Fruit / Fruit



Molécule	%
ALPHA-PINENE	1.241
CAMPHENE	0.290
SABINENE	0.991
BETA-PINENE	0.907
6-METHYL-5-HEPT-2-ONE	1.209
MYRCENE	1.224
LIMONENE *	11.830
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.708
GAMMA-TERPINENE	0.042
TERPINOLENE	0.056
LINALOL *	1.193
COMPOSE Mw=152	0.127
CITRONELLAL	0.729
COMPOSE Mw=152	0.759
TERPINENE-4-OL	1.474
ALPHA-TERPINEOL	0.276
NEROL	0.528
CITRONELLOL *	0.204
NERAL *	31.720
GERANIOL *	0.939
GERANIAL *	41.185

Molécule	%
ACETATE DE CITRONELLYLE	0.255
ALPHA-COPAENE	0.190
BETA-ELEMENE	0.095
BETA-CARYOPHYLLENE	0.855
ALPHA-HUMULENE	0.080
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.142
Total	99.249

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

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