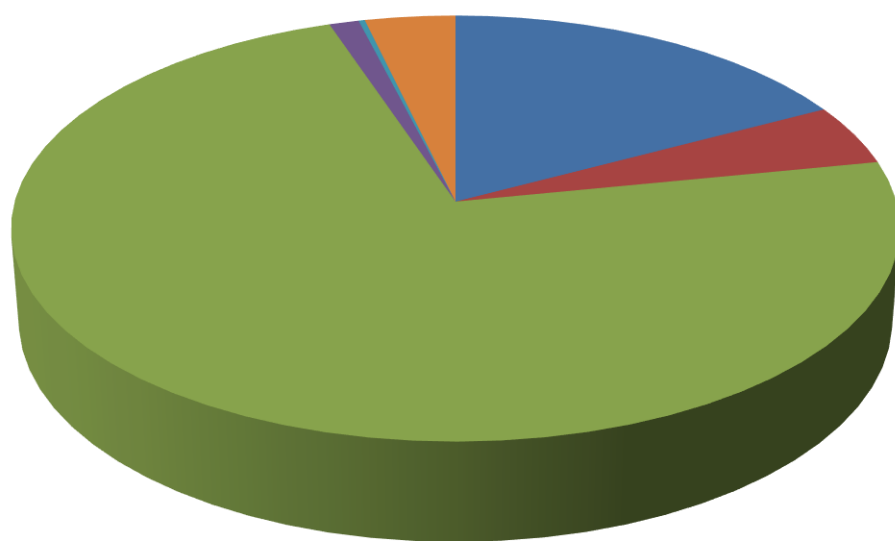


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	11/04/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE146
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Litsea Cubeba
Numéro de lot / Lot Number	:	B140316VN
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	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	:	03/2016
D.L.U. / Shelf life	:	04/2021
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



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Esters
- Autres



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
EUCALYPTOL	0.708
GAMMA-TERPINENE	0.042
TERPINOLENE	0.056
LINALOL	1.193
MW152	0.127
CITRONNELLAL	0.729
MW152	0.759
TERPINENE-4-OL	1.474
ALPHA-TERPINEOL	0.276
NEROL	0.528
CITRONNELLOL	0.204
NERAL	31.720
GERANIOL	0.939
GERANIAL	41.185

Molécule	%
ACETATE DE CITRONNELLYLE	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

