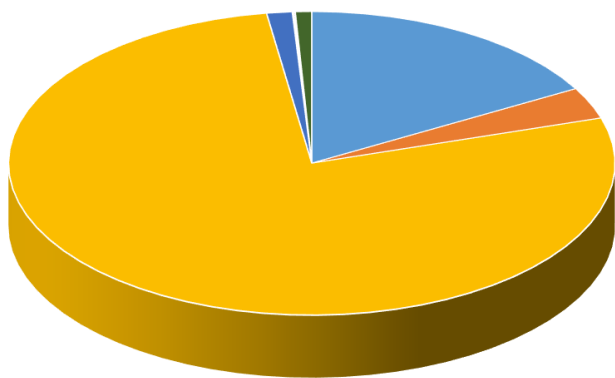




Date : 27/05/2019  
Référence produit / Product reference : FLE146  
Huile essentielle de / Essential oil of : Litsea Cubeba  
Numéro de lot / Lot Number : B270519CN  
Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : 0.8838  
Indice de réfraction / Refractive index : 1.48367  
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : 10.19°  
Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated  
Pays / Country : Chine / China  
Date de production / Production date : 04/2019  
D.L.U. / Shelf life : 05/2024  
Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation  
% Bio / % Organic : 100%  
Nom Latin / Latin Name : Litsea cubeba Persoon  
Parties utilisées / Used Parts : Fruit / Fruit



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcool monoterpénique
- Cétones monoterpéniques
- Aldehydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcool sesquiterpénique
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldehydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres



Molécule	%
ALPHA-THUJENE	0.017
ALPHA-PINENE	1.039
CAMPHENE	0.249
SABINENE	0.458
BETA-PINENE	0.755
6-METHYL-HEPT-5-EN-2-ONE	0.744
MYRCENE	1.698
DEHYDRO-1,8-CINEOLE	0.072
ALPHA-PHELLANDRENE	0.021
ALPHA-TERPINENE	0.012
<b>LIMONENE *</b>	11.237
BETA-PHELLANDRENE	0.038
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.654
(Z)-BETA-OCIMENE	0.032
(E)-BETA-OCIMENE	0.017
GAMMA-TERPINENE	0.027
CIS-OXYDE DE LINALOL	0.011
TERPINOLENE	0.071
PARA-CYMENENE	0.011
<b>LINALOL *</b>	1.195
CITRONELLAL	1.246
ISO-NERAL	1.337
ISO-GERANIAL	2.094
TERPINENE-4-OL	0.116
SALICYLATE DE METHYLE	0.018
ALPHA-TERPINEOL	0.243
<b>NERAL *</b>	31.494
NEROL	0.143
<b>GERANIOL *</b>	0.984
<b>GERANIAL *</b>	40.96
ACIDE NERIQUE	0.124
ACETATE DE GERANYLE	0.062
ALPHA-COPAENE	0.065
BETA-ELEMENE	0.145
BETA-CARYOPHYLLENE	0.985
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.075





ALPHA-HUMULENE	0.087
BICYCLOGERMACRENE	0.043
BETA-BISABOLENE	0.03
<b>Total</b>	<b>98.609</b>

- \* = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)
- \*\* = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR

FLORIHANA

