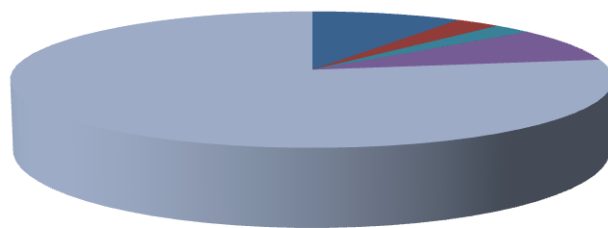


Date	:	15/02/2013
Référence produit / Product reference	:	FLE101
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Cannelle ecorce sauvage / Cinnamon Bark
Numéro de lot / Lot Number	:	B140213MD
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	1.019
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.58203
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-2.19
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	Madagascar
Date de production / Production date	:	12/2012
D.L.U. / Shelf life	:	01/2018
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Cinnamomum zeylanicum
Parties utilisées / Used Parts	:	Ecorce



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

Molécule	%
styrene	0.266
alpha-thujene	0.161
alpha-pinene	0.816
camphene	0.416
sabinene	0.042
beta-pinene	0.294
myrcene	0.122
alpha-phellandrene	0.889
delta-3-carene	0.054
alpha-terpinene	0.969
para-cymene	1.599
limonene *	0.794
beta-phellandrene	3.544
1,8-cineole (Eucalyptol)	0.158
(Z)-beta-ocimene	0.088
(E)-beta-ocimene	0.046
gamma-terpinene	0.175
terpinolene	0.107
linalol *	1.413
camphre	0.100
borneol	0.112

Molécule	%
terpinene-4-ol	0.677
cryptone	0.084
alpha-terpineol	0.591
(Z)-cinnamaldehyde	0.462
alcool-hydrocinnamyle	0.129
(E)-cinnamaldehyde	68.641
carvacrol	0.093
alcool-(E)-cinnamyle	0.642
eugenol *	2.225
acetate d'hydrocinnamyle	0.163
alpha-copaene	0.117
methyl eugenol **	0.029
beta-caryophyllene	1.849
acetate de (E)-cinnamyle	7.492
alpha-humulene	0.393
E-ortho-methoxy-cinnamaldehyde	0.499
11-apolanol	0.198
oxyde de caryophyllene	0.427
humulene-1,2-epoxyde	0.117
benzoate de benzyle	0.678
dihydro-cinnamaldehyde	0.616

Molécule	%
Total	98.287

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

FLORIHANA