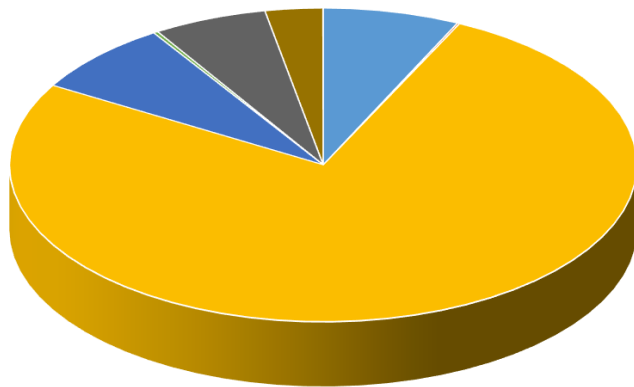




Date : 01/10/2020
Référence produit / Product reference : FLE101
Huile essentielle de / Essential oil of : Cannelle ecorce / Cinnamon Bark
Numéro de lot / Lot Number : H011020LK
Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 1.0195
Indice de réfraction / Refractive index : 1.58586
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -1.30°
Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
Pays / Country : Sri Lanka
Date de production / Production date : 09/2020
D.L.U. / Shelf life : 10/2025
Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic : 100%
Nom Latin / Latin Name : Cinnamomum zeylanicum
Parties utilisées / Used Parts : Ecorce



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres





Molécule	%
ALPHA-THUJENE	0.096
ALPHA-PINENE	0.927
CAMPHENE	0.155
SABINENE	0.051
BETA-PINENE	0.139
BETA-MYRCENE	0.019
ALPHA-PHELLANDRENE	0.380
DELTA-3-CARENE	0.038
ALPHA-TERPINENE	0.143
PARA-CYMENE	2.742
LIMONENE *	0.511
BETA-PHELLANDRENE	0.742
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.639
GAMMA-TERPINENE	0.013
TERPINOLENE	0.027
LINALOL *	5.163
CAMPHRE	0.030
TERPINENE-4-OL	0.039
ALPHA-TERPINEOL	0.078
(Z)-CINNAMALDEHYDE	0.185
(E)-CINNAMALDEHYDE	71.870
SAFROLE **	0.056
EUGENOL *	5.555
ALPHA-COPAENE	0.220
BETA-ELEMENE	0.015
BETA-CARYOPHYLLENE	6.435
ACETATE DE (E)-CINNAMYLE	2.330
ALPHA-CARYOPHYLLENE	0.293
CIS-4,10-EPOXY-AMORPHANE	0.011
ALPHA-MUUROLENE	0.013
ACETATE D'EUGENYLE	0.106
DELTA-CADINENE	0.041
CIS-CALAMENENE	0.026
(E)-ORTHO-METHOXY- CINNAMALDEHYDE	0.138
ALPHA-CALACORENE	0.014





CARYOLAN-8-OL	0.015
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.205
BENZOATE DE BENZYLE *	0.373
Total	99.833

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

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

