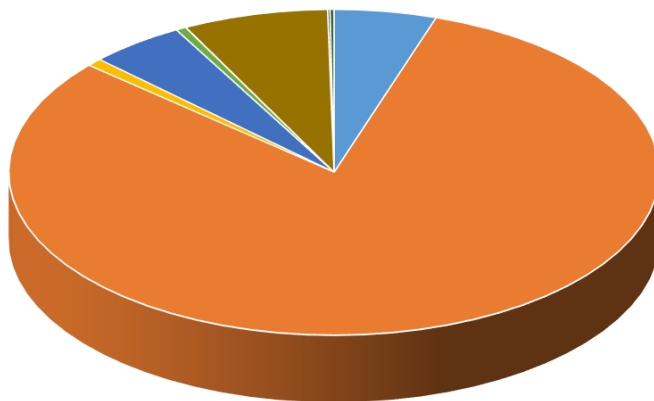




Date : 14/04/2020
Référence produit / Product reference : FLE118
Huile essentielle de / Essential oil of : Cannelier rameaux / Cinnamon Branch
Numéro de lot / Lot Number : B140420LK
Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 1.0459
Indice de réfraction / Refractive index : 1.53324
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : +0.93°
Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
Pays / Country : Sri Lanka
Date de production / Production date : 01/2020
D.L.U. / Shelf life : 02/2025
Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic : 100%
Nom Latin / Latin Name : Cinnamomum zeylanicum
Parties utilisées / Used Parts : Feuilles / Leaves



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





Molécule	%
STYRENE	0.017
ALPHA-THUJENE	0.126
ALPHA-PINENE	0.932
CAMPHENE	0.307
BENZALDEHYDE	0.144
SABINENE	0.01
BETA-PINENE	0.301
MYRCENE	0.124
ALPHA-PHELLANDRENE	1.169
DELTA-3-CARENE	0.079
ALPHA-TERPINENE	0.116
GAMMA-TERPINENE	0.033
TERPINOLENE	0.103
ORTHO-CYMENE	0.014
PARA-CYMENE	0.73
PARA-CYMENENE	0.012
LIMONENE *	0.318
BETA-PHELLANDRENE	0.414
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.126
(Z)-BETA-OCIMENE	0.02
(E)-BETA-OCIMENE	0.049
CIS-OXYDE DE LINALOL	0.017
TRANS-OXYDE DE LINALOL	0.02
LINALOL *	2.206
2-METHYL BENZOFURANE	0.008
ACETATE DE BENZYLE	0.033
HYDRO-CINNAMALDEHYDE	0.037
ALCOOL-HYDROCINNAMIQUE	0.022
(E)-CINNAMALDEHYDE	0.715
ACETATE D'HYDROCINNAMYLE	0.113
ACETATE DE (E)-CINNAMYLE	1.334
BORNEOL	0.032
TERPINENE-4-OL	0.083
ALPHA-TERPINEOL	0.24
PARA-CYMENE-8-OL	0.027
CARVOTANACETONE	0.006



CHAVICOL	0.081
SAFROLE **	0.891
CARVACROL	0.02
EUGENOL *	77.159
METHYL EUGENOL **	0.01
ALPHA-COPAENE	0.563
BETA-ELEMENE	0.026
BETA-CARYOPHYLLENE	3.4
ALPHA-CARYOPHYLLENE	0.555
BICYCLOGERMACRENE	0.115
ACETATE D'EUGENYLE	2.31
CIS-CALAMENENE	0.015
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.423
CARYOLAN-8-OL	0.006
CARYOPHYL-ALCOOL	0.014
SPATHULENOL	0.055
TETRADECAL	0.031
HUMULENE EPOXYDE II	0.057
BENZOATE DE BENZYLE *	3.284
Total	99.052

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

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

