

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Date

Référence produit / Product reference Huile essentielle de / Essential oil of

Numéro de lot / Lot Number

Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³)

Indice de réfraction / Refractive index

Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C

Mode de culture / Culture mode

Pays / Country

Date de production / Production date

D.L.U. / Shelf life

Mode d'extraction / Extraction mode

% Bio / % Organic

Nom Latin / Latin Name

Parties utilisées / Used Parts

: 10/09/2015

: FLE101

: Cannelle écorce / Cinnamon Bark

: B310815MG

: 1.004

: 1.56761

: -2.39

: Cultivé / Cultivated

Madagascar

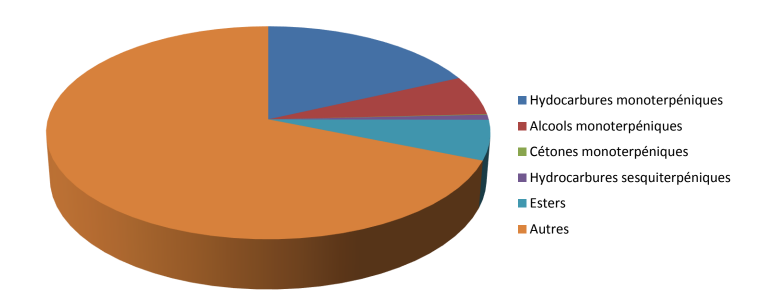
: 08/2015

: 09/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic: Cinnamomum zeylanicum

: Ecorce / Bark













FORM-LAB005-B

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
ALPHA-THUJENE	0.322
ALPHA-PINENE	1.686
CAMPHENE	0.836
SABINENE	0.101
BETA-PINENE	0.547
MYRCENE	0.177
ALPHA-PHELLANDRENE	1.544
DELTA-3-CARENE	0.144
ALPHA-TERPINENE	1.463
PARA-CYMENE	3.228
LIMONENE *	1.028
BETA-PHELLANDRENE	6.252
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.379
(Z)-BETA-OCIMENE	0.092
(E)-BETA-OCIMENE	0.036
GAMMA-TERPINENE	0.190
TERPINOLENE	0.139
PARA-CYMENENE	0.044
LINALOL *	3.418
1-TERPINEOL	0.090
CAMPHRE	0.093











FORM-LAB005-B

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
DIHYDRO-CINNAMALDEHYDE	0.322
BORNEOL	0.251
TERPINENE-4-OL	1.055
CRYPTONE	0.149
ALPHA-TERPINEOL	1.150
GAMMA-TERPINEOL	0.115
(Z)-CINNAMALDEHYDE	0.430
ANISALDEHYDE	0.098
ALCOOL-HYDROCINNAMYLE	0.154
(E)-CINNAMALDEHYDE	57.440
SAFROLE **	0.391
ALCOOL-(E)-CINNAMYLE	0.142
EUGENOL *	2.468
ACETATE D'HYDROCINNAMYLE	0.106
ALPHA-COPAENE	0.205
METHYL EUGENOL **	0.070
BETA-CARYOPHYLLENE	2.596
ACETATE DE (E)-CINNAMYLE	5.515
ALPHA-HUMULENE	0.537
DELTA-CADINENE	0.044
(E)-ORTHO-METHOXY-CINNAMALDEHYDE	0.298











FORM-LAB005-B

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
CARYOPHYLLENE ALCOOL	0.235
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.491
CARYOLAN-8-OL	0.028
HUMULENE -1,2-EPOXYDE	0.102
BENZOATE DE BENZYLE *	0.540
Total	96.741

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







