

## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 2

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

: 01/06/2018

: FLE101

: Cannelle ecorce / Cinnamon Bark

: B010618MG

1.0166

1.57634

. 1.5705

: - 2.17°

: Cultivé / Cultivated

: Madagascar: 05/2018

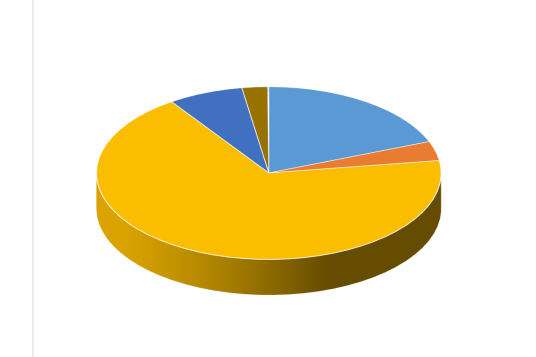
: 06/2023

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100%

: Cinnamomum zeylanicum

: Ecorce



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











## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 2

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

Molécule	%
ALPHA-THUJENE	0.043
ALPHA-PINENE	3.836
CAMPHENE	0.133
BETA-PINENE	0.188
ALPHA-PHELLANDRENE	0.223
ALPHA-TERPINENE	0.072
PARA-CYMENE	3.779
LIMONENE *	0.086
BETA-PHELLANDRENE	0.186
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	5.233
LINALOL *	3.349
(Z)-CINNAMALDEHYDE	0.134
(E)-CINNAMALDEHYDE	62.458
ACETATE DE (E)-CINNAMYLE	6.983
SAFROLE **	0.043
EUGENOL *	4.434
ALPHA-COPAENE	0.11
BETA-CARYOPHYLLENE	6.029
ALPHA-HUMULENE	0.323
ACETATE D'EUGENYLE	0.08
DELTA-CADINENE	0.039
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.087
BENZOATE DE BENZYLE *	2.149
Total	99.997

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







