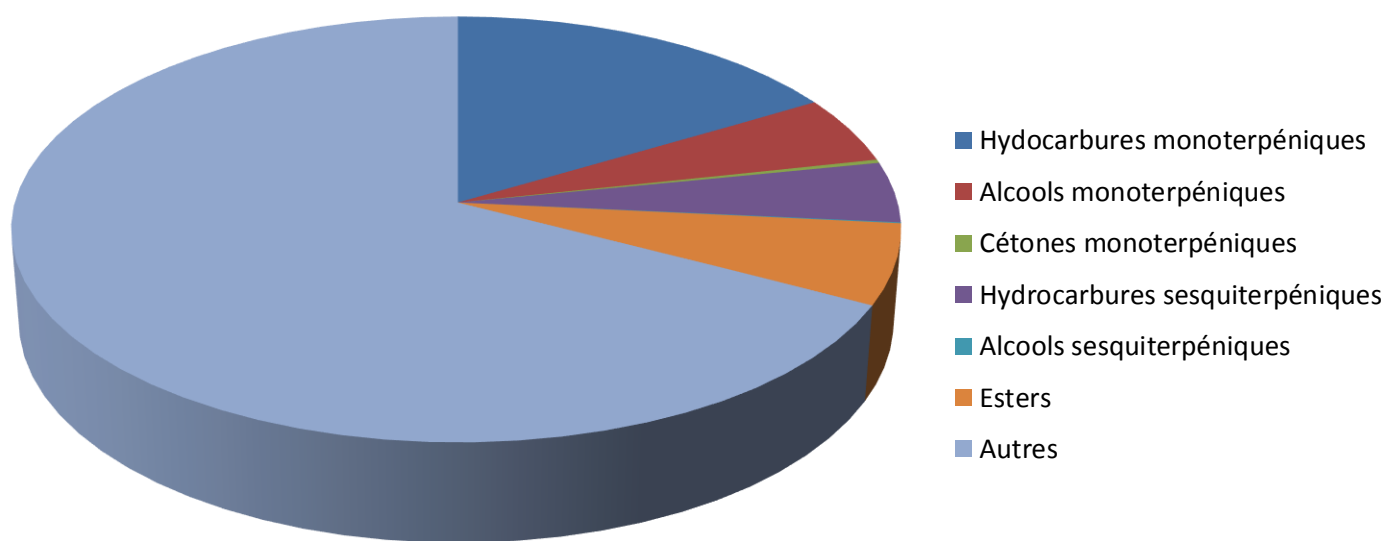

 JE INTERNATIONAL	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	01/06/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE101
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Cannelle écorce / Cinnamon Bark
Numéro de lot / Lot Number	:	B170516LK
Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³)	:	0.9975
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.56532
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-2.93
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Sri-Lanka
Date de production / Production date	:	05/2016
D.L.U. / Shelf life	:	06/2021
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
Naturel / Natural	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Cinnamomum zeylanicum
Parties utilisées / Used Parts	:	Ecorce



 Florihana	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 2 sur 3
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Molécule	%
STYRENE	0.208
ALPHA-THUJENE	0.321
ALPHA-PINENE	1.322
CAMPHENE	0.658
BENZALDEHYDE	0.312
SABINENE	0.117
BETA-PINENE	0.503
MYRCENE	0.170
ALPHA-PHELLANDRENE	1.343
DELTA-3-CARENE	0.100
ALPHA-TERPINENE	1.194
PARA-CYMENE	3.148
<b>LIMONENE *</b>	1.213
BETA-PHELLANDRENE	5.702
EUCALYPTOL	0.249
(E)-BETA-OCIMENE	0.039
(Z)-BETA-OCIMENE	0.093
SALICYLALDEHYDE	0.019
GAMMA-TERPINENE	0.178
TERPINOLENE	0.144
<b>LINALOL *</b>	3.171
CAMPHRE	0.262
CINNAMALDEHYDE-HYDRO	0.388
BORNEOL	0.171
TERPINENE-4-OL	0.859

 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 3 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Molécule	%
ALPHA-TERPINEOL	0.933
(E)-CINNAMALDEHYDE	58.096
(Z)-CINNAMALDEHYDE	0.492
ACETATE DE 2-PHENYLETHYLE	0.021
ALCOOL CINNAMYLE	0.608
ACETATE D'ALPHA-TERPENYLE	0.008
<b>EUGENOL *</b>	3.105
ALPHA-COPAENE	0.277
METHYL-EUGENOL	0.063
BETA-CARYOPHYLLENE	3.473
ACETATE DE (E)-CINNAMYLE	5.105
ALPHA-HUMULENE	0.657
Ar-CURCUMENE	0.088
ALPHA-ZINGIBERENE	0.019
BETA-BISABOLENE	0.014
DELTA-CADINENE	0.075
MYRISTICINE	0.017
(E)-ORTHO-METHOXY-CINNAMALDEHYDE	0.450
(E)-NEROLIDOL	0.067
ALCOOL CARYOPHYLLENE	0.215
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.556
HUMULENE -1,2-EPOXYDE	0.229
<b>BENZOATE DE BENZYLE *</b>	0.959
<b>Total</b>	<b>97.411</b>

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

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