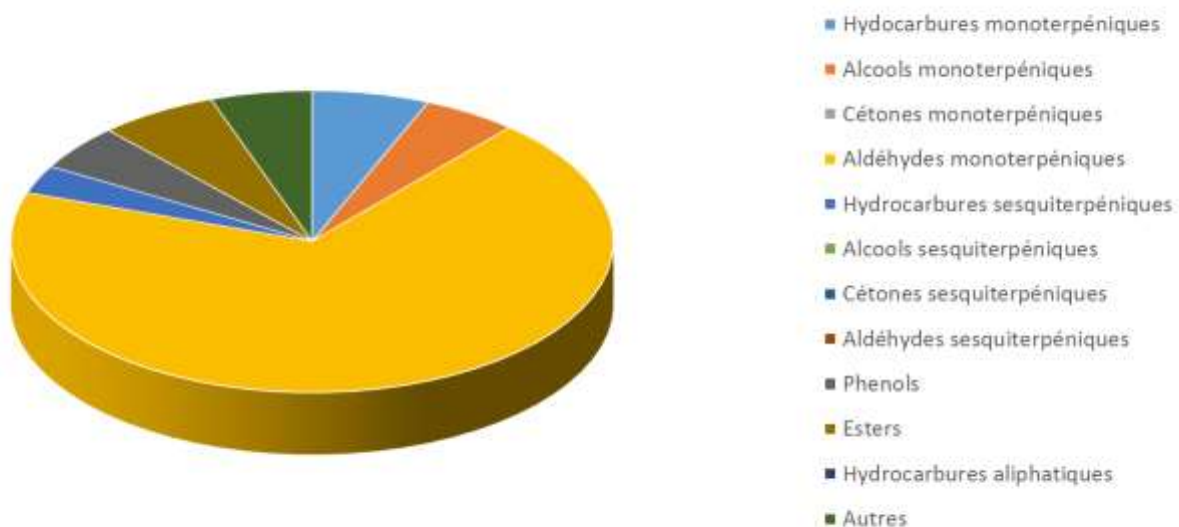


 <b>FLORIHANA</b> JE INTERNATIONAL	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	7-2-ENR-005 v3	Page 1 sur 2
		Date d'application : 01/01/2013	
		Date de révision : 15/04/2022	

Date : 07/07/2023  
 Référence produit / Product reference : FLE101  
 Huile essentielle de / Essential oil of : Cannelle ecorce / Cinnamon Bark  
 Numéro de lot / Lot Number : H060723LK  
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 1.017  
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.5833  
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -0.80°  
 Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated  
 Pays / Country : Sri Lanka  
 Date de production / Production date : 06/2023  
 D.L.U. / Shelf life : 07/2028  
 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 / Bark



Molécule	%
<b>ALPHA-PINENE</b>	2.300
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	1.650
PARA-CYMENE	2.340
<b>LINALOL *</b>	5.090
<b>BETA-CARYOPHYLLENE</b>	3.040
<b>CINNAMALDEHYDE</b>	68.310
ACETATE DE CINNAMYLE	6.080
TRANS-ORTHO-METHOXY- CINNAMALDEHYDE	0.530
<b>EUGENOL *</b>	4.920
<b>BENZOATE DE BENZYLE *</b>	0.290
<b>SAFROLE **</b>	0.060
<b>Total</b>	<b>94.610</b>

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

