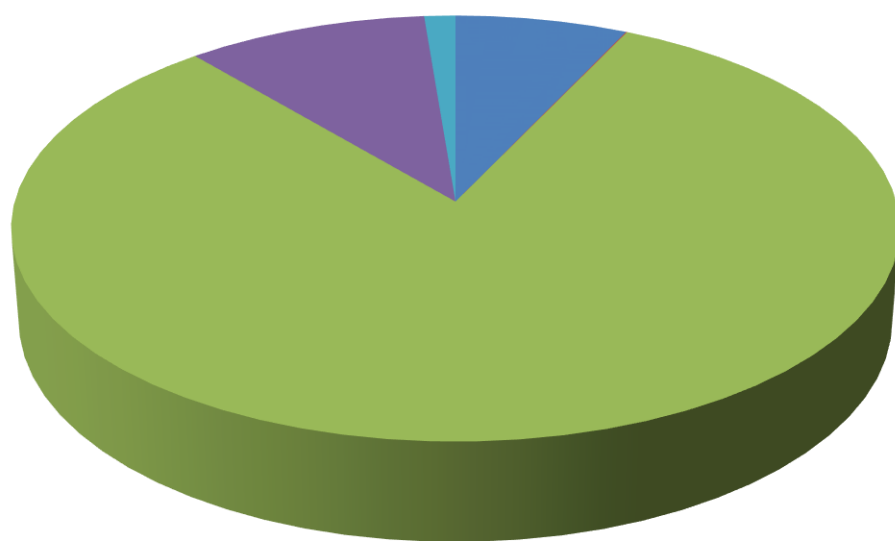


 JE INTERNATIONAL	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 2
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	10/02/2015
Référence produit / Product reference	:	FLE042
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Clou de girofle / Cloves bud
Numéro de lot / Lot Number	:	B080115LK
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	1.054
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.53547
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-0.76°
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Sri-Lanka
Date de production / Production date	:	01/2015
D.L.U. / Shelf life	:	01/2020
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Eugenia Caryophyllus
Parties utilisées / Used Parts	:	Bourgeons / Buds



- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Autres



Molécule	%
<b>EUGENOL *</b>	81.644
BETA-CARYOPHYLLENE	4.931
ALPHA-HUMULENE	1.680
ACETATE D'EUGENYLE	9.937
DELTA-CADINENE	0.487
ALCOOL CARYOPHYLLENE	0.040
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.449
HUMULENE -1,2-EPOXYDE	0.136
<b>Total</b>	<b>99.304</b>

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

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

