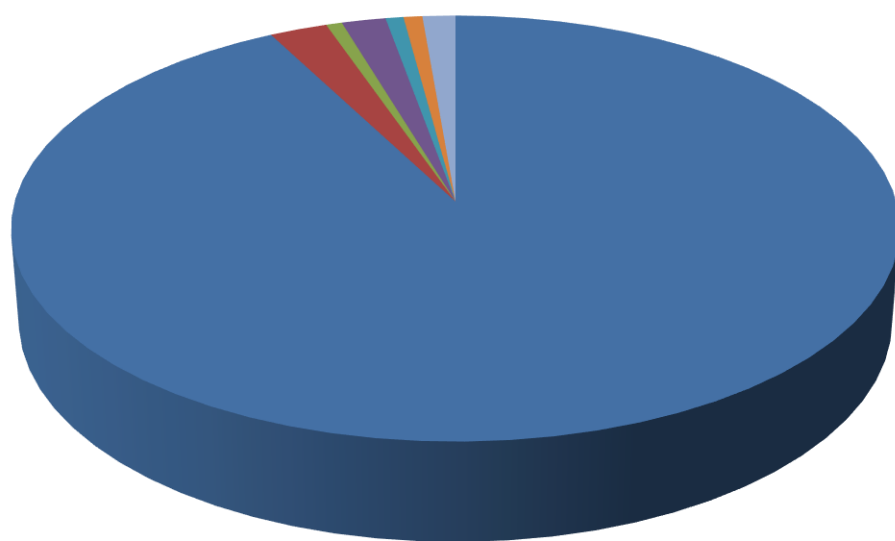


 <b>JE INTERNATIONAL</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 1 sur 3</b>
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	14/05/2015
Référence produit / Product reference	:	FLE033
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Eucalyptus Globulus
Numéro de lot / Lot Number	:	B070415PT
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.908
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.46429
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	+6.27
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Portugal
Date de production / Production date	:	04/2015
D.L.U. / Shelf life	:	04/2020
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Eucalyptus Globulus
Parties utilisées / Used Parts	:	Feuilles / Leaves



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Esters
- Autres



Molécule	%
ALPHA-PINENE	22.03800
CAMPHENE	0.13800
BETA-PINENE	0.45400
MYRCENE	0.13400
ALPHA-PHELLANDRENE	0.23700
PARA-CYMENE	1.29800
<b>LIMONENE *</b>	3.54600
EUCALYPTOL	63.99800
GAMMA-TERPINENE	0.21600
TERPINOLENE	0.10200
PARA-CYMENENE	0.13000
ISOBUTANOATE D'ISOBUTYLE	0.04700
FENCHOL	0.05600
TRANS-PINOCARVEOL	1.70600
PINOCARVONE	0.65700
DELTA-TERPINEOL	0.10900
TERPINENE-4-OL	0.11900
TRANS-PARA-MENTHA-1(7)8-DIENE-2-OL	0.22900
ALPHA-TERPINEOL	0.44400
CIS-PARA-MENTHA-1(7)8-DIENE-2-OL	0.04600
ACETATE D'ALPHA-TERPENYLE	0.72600

Molécule	%
ALPHA-GURGUNENE	0.04600
BETA-CARYOPHYLLENE	0.07500
BETA-GURGUNENE	0.06700
AROMADENDRENE	1.25500
ALPHA-HUMULENE	0.03500
ALLO-AROMADENDRENE	0.27300
LEDENE	0.17600
VIRIDIFLOROL	0.73400
GLOBULOL	0.15900
<b>Total</b>	<b>99.25000</b>

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

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

