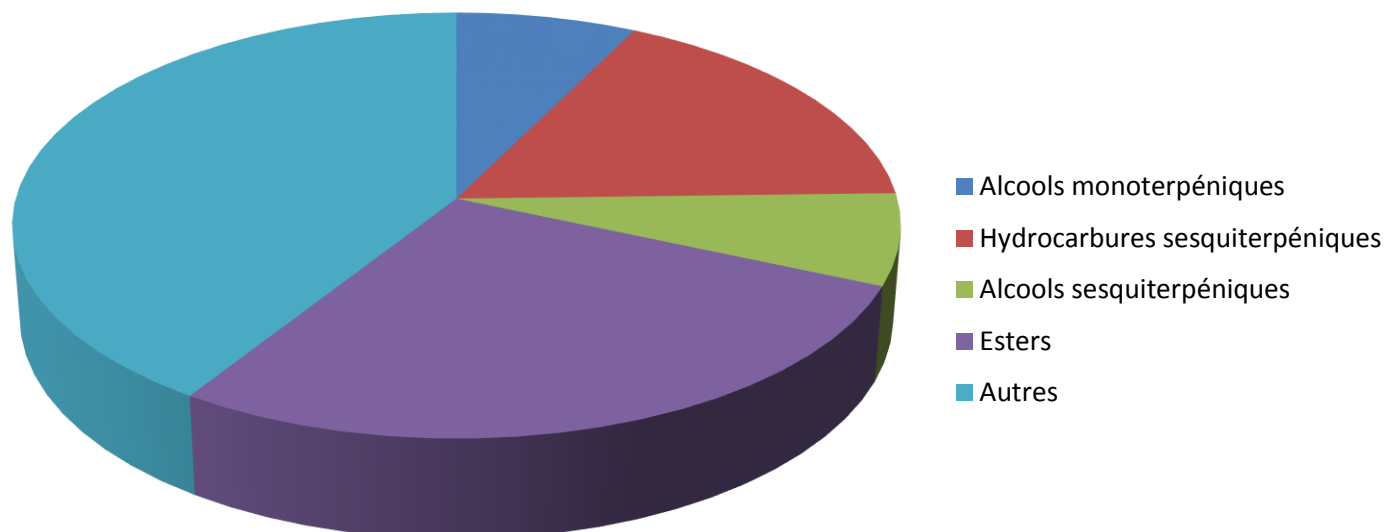


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date : 29/05/2015
 Référence produit / Product reference : FLJ137
 Huile essentielle de / Essential oil of : Absolue Jasmin Sambac / Jasminum Sambac Absolute
 Numéro de lot / Lot Number : I180515IN
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.968
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.50875
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -7.00°
 Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
 Pays / Country : Inde / India
 Date de production / Production date : 05/2015
 D.L.U. / Shelf life : 05/2020
 Mode d'extraction / Extraction mode : Absolue
 % Bio / % Organic : Non Bio / Not Organic
 Nom Latin / Latin Name : Jasminum Sambac
 Parties utilisées / Used Parts : Plante fleurie / Flowering plant



Molécule	%
ACETATE DE CIS-3-HEXENYLE	0.347
ALCOOL BENZYLIQUE	9.032
TRANS-OXYDE DE LINALOL	0.134
BENZOATE DE METHYLE	0.384
LINALOL *	7.419
ALCOOL-2-PHENYL-ETHYLIQUE	1.143
BENZENE ACETONITRILE	0.534
ACETATE DE BENZYLE	9.379
ACETATE DE PHENYLETHYLE	0.592
INDOLE	2.206
ANTHRANILATE DE METHYLE	5.365
GERMACRENE D	0.612
BICYCLOGERMACRENE	0.169
(E,E)-ALPHA-FARNESENE	14.432
GAMMA-CADINENE	0.393
DELTA-CADINENE	1.012
(E)-NEROLIDOL	6.925
BENZOATE DE CIS-3-HEXENYLE	6.033
GERMACRADIEN-4-OL	0.168
BENZOATE DE TRANS-2-HEXENYLE	0.055
BENZOATE DE BENZYLE *	0.784
ESTER DE PHENYL ETHYL	0.705

Molécule	%
PALMITATE DE METHYLE	1.596
LINOLENATE DE METHYLE	3.102
9-TRICOSENE	5.989
SQUALENE	1.085
Total	79.595

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

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

FLORIHANA