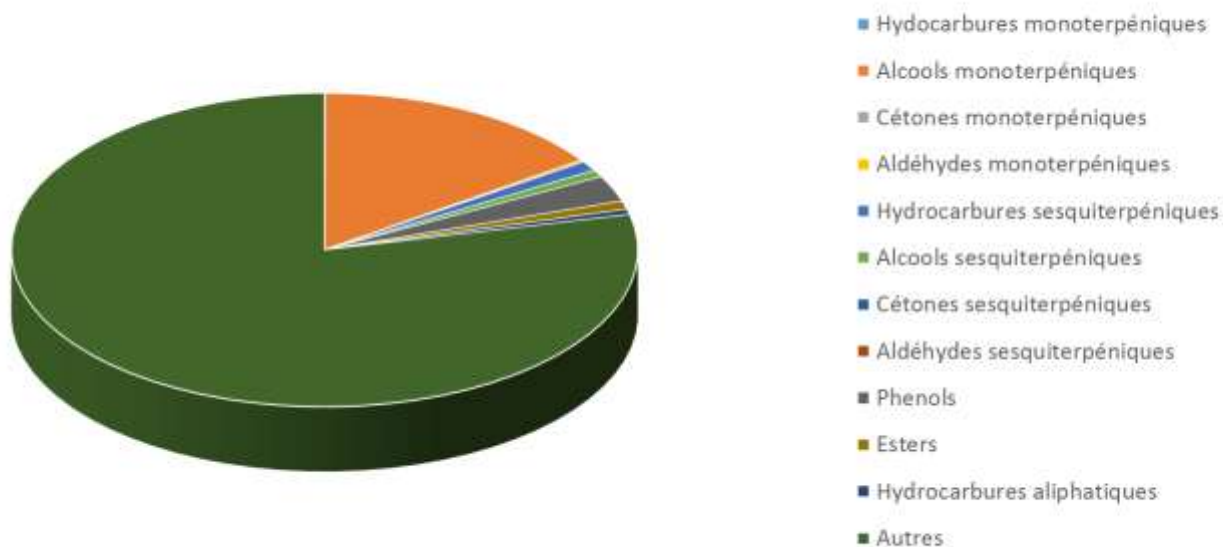


 FLORIHANA JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	7-2-ENR-005 v3	Page 1 sur 3
		Date d'application : 01/01/2013	
		Date de révision : 15/04/2022	

Date : 03/08/2023
 Référence produit / Product reference : FLJ131
 Huile essentielle de / Essential oil of : Absolue de Rose / Rose Absolute
 Numéro de lot / Lot Number : AG030823MA
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.992
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.5162
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : +13.5°
 Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
 Pays / Country : Maroc / Morocco
 Date de production / Production date : 06/2023
 D.L.U. / Shelf life : 07/2028
 Mode d'extraction / Extraction mode : Absolue
 Nom Latin / Latin Name : Rose Damascena
 Parties utilisées / Used Parts : Fleur / Flower



Molécule	%
ETHANOL	0.050
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.020
HEXANOL	0.020
CIS-OXYDE DE ROSE	0.010
TRANS-OXYDE DE ROSE	0.020
4-HYDROXY-4-METHYL-2-PENTANONE	0.060
2-HEXEN-1-OL	0.020
TRANS-THUJANOL	0.010
ALPHA-COPAENE	0.020
PENTADECANE	0.090
BETA-BOURBONENE	0.010
LINALOL *	0.320
ACETATE DE LINALYLE	0.070
ALPHA-GUAIENE	0.080
ALPHA-CIS-BERGAMOTENE	0.010
TERPINENE-4-OL	0.020
BETA-CARYOPHYLLENE	0.160
ALPHA-CARYOPHYLLENE	0.070
HEXADECANE	0.020
FORMATE DE CITRONELLYLE	0.020
ACETATE DE CITRONELLYLE	0.150
NERAL *	0.060
GAMMA-CURCUMENE	0.100
ACIPHYLLENE	0.010
HEPTADECANE	0.270
GERMACRENE D	0.260
ALPHA-BULNESENE	0.110
BETA-SELINENE	0.110
ALPHA-SELINENE	0.090
GERANIAL *	0.150
ACETATE DE GERANYLE	0.280
CITRONELLOL	8.450
SALICYLATE DE METHYLE	0.040
FORMATE DE 2-PHENYLETHYLE	0.050
ACETATE DE 2-PHENYLETHYLE	0.250
NEROL	1.670
TRANS-ISOGERANIOL	0.020

 FLORIHANA JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	7-2-ENR-005 v3	Page 3 sur 3
		Date d'application : 01/01/2013	
		Date de révision : 15/04/2022	

GERANIOL *	4.770
OCTADECANE	0.060
BENZYLE ALCOHOL	0.870
ALCOOL PHENYLETHYLIQUE	59.810
NONADECANE	0.240
NONADECENE	2.250
METHYL EUGENOL **	0.860
EICOSANE (PARAFINE C20)	0.130
ELEMOL	0.040
EUGENOL *	1.840
FARNESOL*	0.690
PHYTOL	0.020
ESTER PHENYLETHYLIQUE	1.420
Total	86.170

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

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