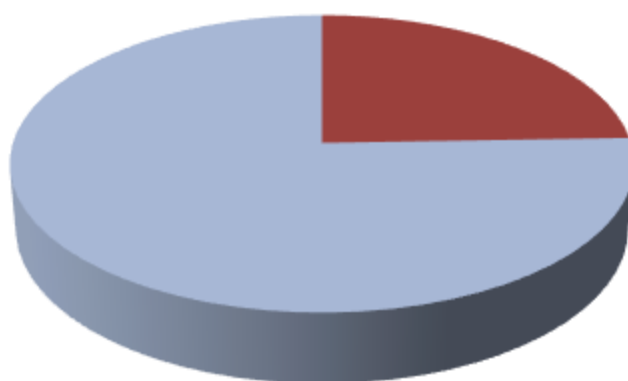
 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 2
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	16/04/2015
Référence produit / Product reference	:	FLE077
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Rose de Damas / Rose
Numéro de lot / Lot Number	:	Q160315BG1
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.858
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4590
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-3.429
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Bulgarie / Bulgaria
Date de production / Production date	:	08/2014
D.L.U. / Shelf life	:	08/2019
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Rosa damascena
Parties utilisées / Used Parts	:	Fleurs / Flowers



- Hydrocarbures
monoterpéniques
- alcools
monoterpéniques
- cétones
monoterpéniques
- aldéhyde
monoterpéniques
- hydrocarbures
sesquiterpéniques
- alcools
sesquiterpéniques



Molécule	%
ETHANOL	0.880
CIS-ROSE OXYDE	0.300
TRANS-ROSE OXYDE	0.15
LINALOL *	1.350
CITRONELLOL *	23.1
NEROL	7.97
GERANIOL *	17.930
B-PHENYL ETHANOL	0.730
HEPTADECANE (PARAFINE C17)	2.91
METHYL EUGENOL **	1.300
NONADECANE - ALKAN C19	14.820
NONADECENE - ALKEN C19	7.060
EUGENOL *	0.950
EICOSANE (PARAFINE C20)	1.440
HENEICOSANE (PARAFFINE C21)	6.3
FARNESOL *	1.790
PARAFINE C22	0.150
PARAFINE C24	1.420
Total	90.550

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

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

