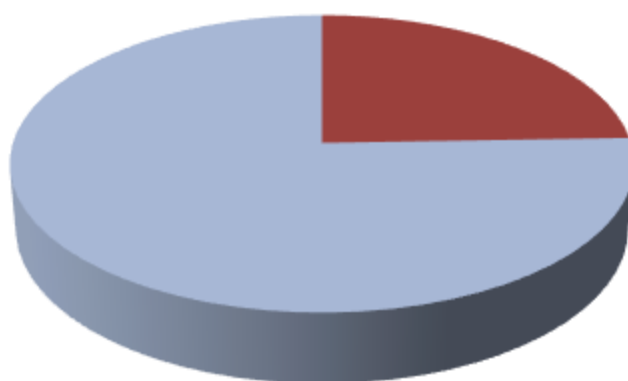
 <b>JE INTERNATIONAL</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 1 sur 2</b>
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	16/04/2015
Référence produit / Product reference	:	FLE077
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Rose de Damas / Rose Otto
Numéro de lot / Lot Number	:	Q160315BG2
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	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
<b>LINALOL *</b>	1.350
<b>CITRONELLOL *</b>	23.1
NEROL	7.97
<b>GERANIOL *</b>	17.930
B-PHENYL ETHANOL	0.730
HEPTADECANE (PARAFINE C17)	2.91
<b>METHYL EUGENOL **</b>	1.300
NONADECANE - ALKAN C19	14.820
NONADECENE - ALKEN C19	7.060
<b>EUGENOL *</b>	0.950
EICOSANE (PARAFINE C20)	1.440
HENEICOSANE (PARAFFINE C21)	6.3
<b>FARNESOL *</b>	1.790
PARAFINE C22	0.150
PARAFINE C24	1.420
<b>Total</b>	<b>90.550</b>

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

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

