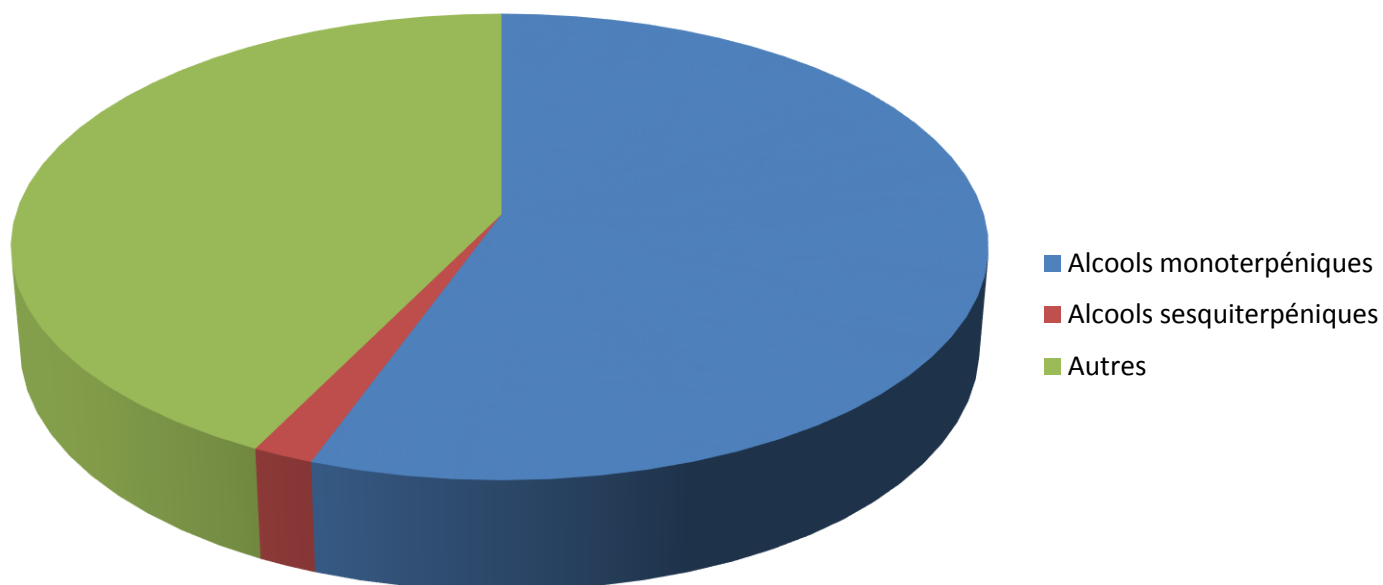


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 2
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	21/12/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE077
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Rose de Damas / Rose Otto
Numéro de lot / Lot Number	:	Q050815BG1-2
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.8500
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4580
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-2.28°
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Bulgarie / Bulgaria
Date de production / Production date	:	06/2016
D.L.U. / Shelf life	:	07/2021
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



Molécule	%
ETHANOL	0.47
CIS-OXYDE DE ROSE	0.26
TRANS-OXYDE DE ROSE	0.12
BETA-LINALOOL *	1.41
CITRONELLOL *	20.79
NEROL	9.71
GERANIOL *	20.16
GERANYL ACETATE	1.06
B-PHENYL ETHANOL	0.63
HEPTADECANE (PARAFINE C17)	2.89
METHYL EUGENOL **	1.38
NONADECANE - ALKAN C19	15.00
NONADECENE - ALKEN C19	6.28
EUGENOL *	0.97
EICOSANE (PARAFINE C20)	1.35
HENEICOSANE (PARAFINE C21)	6.12
FARNESOL *	1.86
TRICOSANE (ALKAN C23)	1.56
Total	92.02

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

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

