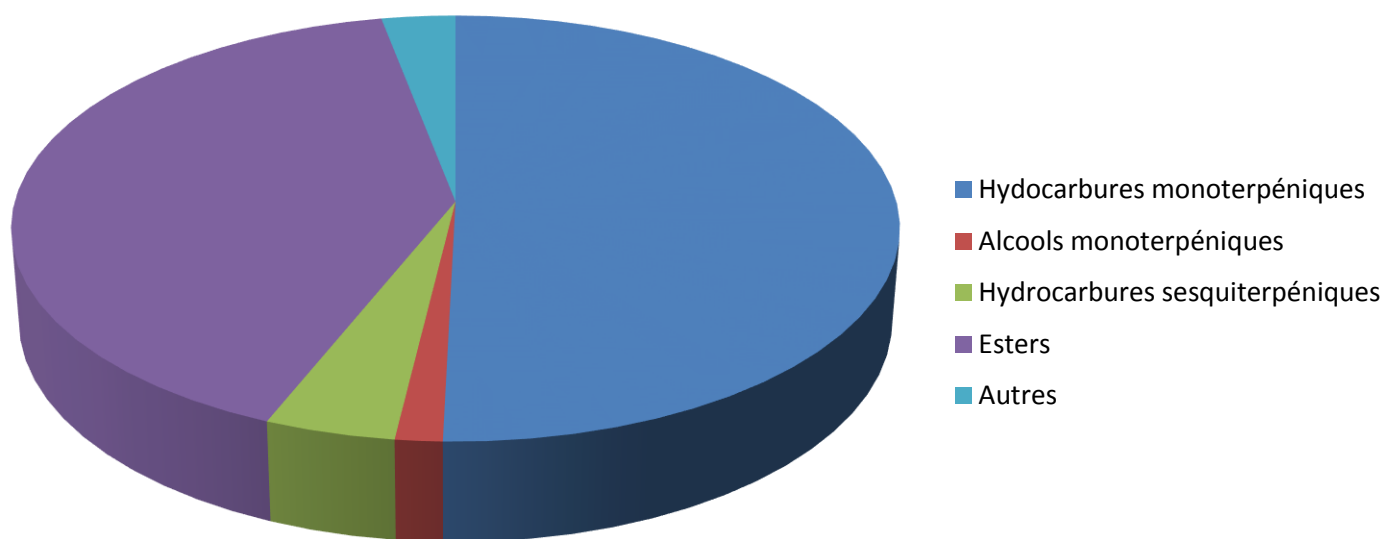


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	12/10/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE020
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Carotte sauvage / wild carrot
Numéro de lot / Lot Number	:	B031016F
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.8874
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.46788
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-15.62
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	France
Date de production / Production date	:	09/2016
D.L.U. / Shelf life	:	10/2021
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Daucus Carota
Parties utilisées / Used Parts	:	Graines / Seeds



Molécule	%
ALPHA-THUJENE	0.228
ALPHA-PINENE	21.612
TRICYCLEN	0.034
CAMPHENE	0.925
SABINENE	14.091
BETA-PINENE	2.881
MYRCENE	3.278
ALPHA-PHELLANDRENE	0.035
ALPHA-TERPINENE	0.575
PARA-CYMENE	0.043
LIMONENE *	1.913
BETA-PHELLANDRENE	0.198
(Z)-BETA-OCIMENE	0.469
(E)-BETA-OCIMENE	0.148
EUCALYPTOL	0.018
GAMMA-TERPINENE	0.942
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.153
TERPINOLENE	0.289
LINALOL *	0.643
TERPINENE-4-OL	0.899
ALPHA-TERPINEOL	0.112

Molécule	%
ACETATE D'ALPHA-TERPENYLE	0.179
ACETATE DE NERYLE	0.103
ACETATE DE BORNYLE	0.573
ACETATE DE GERANYLE	41.600
ACETATE DE LINALYLE	0.280
BETA-ELEMENE	0.113
BETA-CARYOPHYLLENE	0.729
(Z)-BETA-FARNESENE	0.281
ALPHA-HUMULENE	0.264
GERMACRENE D	0.497
BETA-SELINENE	1.087
ALPHA-SELINENE	0.609
BETA-BISABOLENE	0.752
MW 220	0.519
DELTA-CADINENE	0.154
MYRISTICINE	0.044
(E)-ALPHA-BISABOLENE	0.065
MW 222	0.092
MW 222	0.086
MW 220	0.263
MW 220	0.531

 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 4 sur 4 Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011
---	--	----------------------	---

Molécule	%
Total	98.307

- * = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)
** = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR

