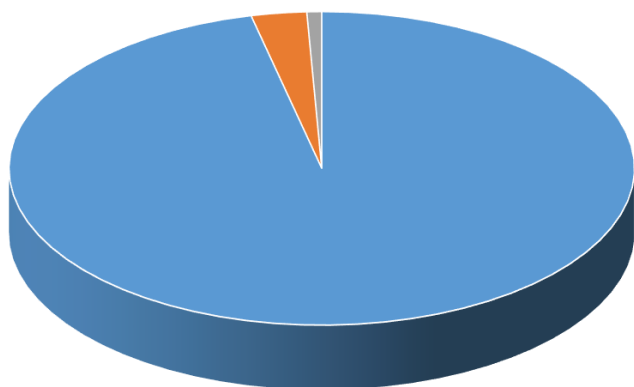


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 2
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date : 14/11/2017
 Référence produit / Product reference : FLE161
 Huile essentielle de / Essential oil of : Hysope 1.8 cineole
 Numéro de lot / Lot Number : L141117ES
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.908
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.466
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -2.1
 Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
 Pays / Country : Espagne / Spain
 Date de production / Production date : 08/2017
 D.L.U. / Shelf life : 09/2022
 Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation
 % Bio / % Organic : 100%
 Nom Latin / Latin Name : Hyssope officinalis
 Parties utilisées / Used Parts : Sommités fleuries - Flowering top



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres



Molécule	%
ALPHA-PINENE	2.57
BETA-PINENE	8.78
SABINENE	2.07
BETA-MYRCENE	1.94
LIMONENE *	3.87
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	56.48
CIS-BETA-OCIMENE	2.21
TRANS-BETA-OCIMENE	2.1
PARA-CYMENE	0.74
MYRTENYL METHYL ETHER	0.11
BETA-BOUBONENE	1.7
LINALOL *	1.07
PINOCAMPHONE	0.71
DELTA-TERPINEOL	0.58
ALPHA-TERPINEOL	1.59
LOMONEN-10-YL ACETATE	4.43
Total	90.95

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

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

