

ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Date

Référence produit / Product reference Huile essentielle de / Essential oil of

Numéro de lot / Lot Number

Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³)

Indice de réfraction / Refractive index

Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C

Mode de culture / Culture mode

Pays / Country

Date de production / Production date

D.L.U. / Shelf life

Mode d'extraction / Extraction mode

% Bio / % Organic

Nom Latin / Latin Name

Parties utilisées / Used Parts

: 30/08/2016

: FLE045

: Laurier Noble / Bay Laurel

: Z190816TR1-2-3-4

: ND/NA

: ND/NA

: ND/NA

: Sauvage / Wild

: Turquie/Turkey

: 08/2016

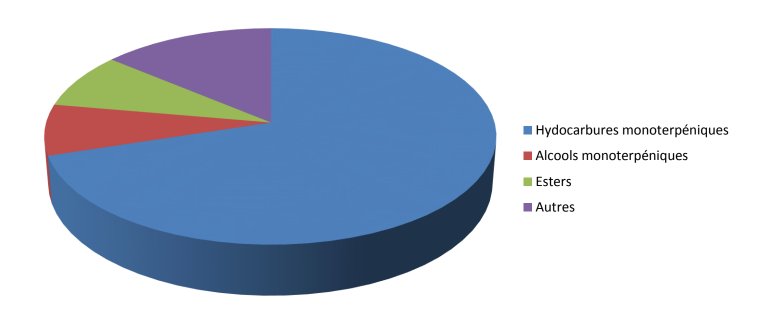
: 09/2021

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Laurus Nobilis

: Feuilles / Leaves













ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
1.8CINEOLE	56.57
ALPHA TERPINYL ACETATE	7.79
SABINENE	10.45
ALPHA PINENE	5.71
BETA PINENE	4.50
TERPINEN-4-OL	3.25
ALPHA TERPINEOL	2.38
LIMONENE	1.46
PARA CYMENE	1.12
y-TERPINENE	0.89
LINALOL	0.88
METHYL EUGENOL	0.46
BETA MYRCENE	0.76
ALPHA TERPINENE	0.61
BETA PHELLANDRENE	0.68
ALPHA THUJENE	0.48
D-TERPINYL ACETATE	0.87
BETA CARYOPHYLLENE	0.52
TRANS-SABINENE HYDRATE	0.34
CIS-SABINENE HYDRATE	0.28











ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule %
Total 100



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







