

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

: 11/04/2016

: FLE045

: Laurier Noble / Bay Laurel

: B290216TR

: 0.9140

: 1.46545

: -18.84

: Sauvage / Wild

: Turquie/Turkey

: 02/2016

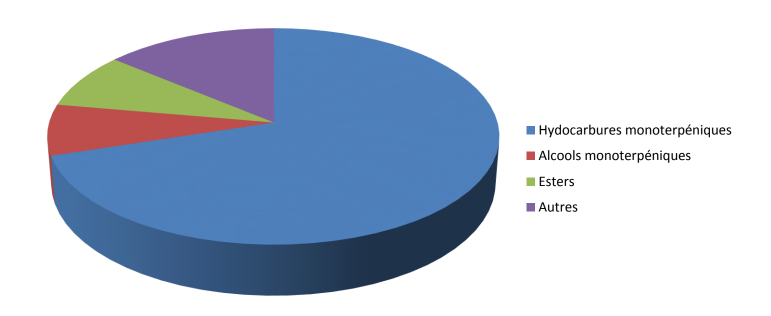
: 03/2021

: 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	%
ALPHA-THUJENE	0.335
ALPHA-PINENE	5.073
CAMPHENE	0.181
SABINENE	10.240
BETA-PINENE	4.106
MYRCENE	1.113
ALPHA-PHELLANDRENE	0.433
DELTA-3-CARENE	0.060
ALPA-TERPINENE	0.391
PARA-CYMENE	0.977
LIMONENE	1.265
EUCALYPTOL	51.576
(E)-BETA-OCIMENE	0.085
GAMMA-TERPINENE	0.818
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.272
TERPINOLENE	0.177
LINALOL	1.468
CAMPHRE	0.076
PINOCARVONE	0.113
DELTA-TERPINEOL	0.353
BORNEOL	0.098
TERPINENE-4-OL	2.042
ALPHA-TERPINEOL	1.682
ACETATE DE LINALYLE	0.035











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	%
ACETATE DE BORNYLE	0.094
DELTA-ACETATE DE TERPENYLE	0.645
ACETATE D'ALPHA- TERPENYLE	11.441
EUGENOL	0.413
ACETATE DE NERYLE	0.208
ACETATE DE GERANYLE	0.039
BETA-ELEMENE	0.374
METHYL-EUGENOL	0.554
BETA-CARYOPHYLLENE	0.430
GERMACRENE-D	0.119
BETA-SELINENE	0.111
GAMMA-CADINENE	0.071
DELTA-CADINENE	0.076
SPATHULENOL	0.066
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.213
Total	97.823

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







