

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

: 24/02/2015

: FLE039

: Genevrier Baies / Juniper Berry

: Z080115TR

0.861

1.4671

: +34.19°

: ND/NA

: Turquie / Turkey

: 01/2015

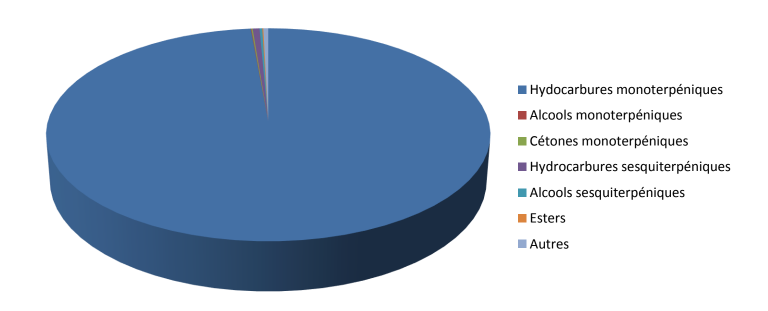
: 01/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Juniperus Communis

: Baies / Berry













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	%
TRICYCLENE	0.258
ALPHA-THUJENE	0.058
ALPHA-PINENE	92.499
ALPHA-FENCHENE	0.079
CAMPHENE	0.334
THUJA-2,4(10)-DIENE	0.061
SABINENE	0.024
BETA-PINENE	1.205
MYRCENE	1.796
ALPHA-PHELLANDRENE	0.019
DELTA-3-CARENE	0.237
ALPHA-TERPINENE	0.063
PARA-CYMENE	0.193
LIMONENE *	0.829
(Z)-BETA-OCIMENE	0.015
GAMMA-TERPINENE	0.520
TERPINOLENE	0.637
FENCHOL	0.026
CAMPHRE	0.103
BORNEOL	0.023
ALPHA-TERPINEOL	0.024











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	0.089
ALPHA-CEDRENE	0.179
BETA-CARYOPHYLLENE	0.040
(E)-BETA-FARNESENE	0.033
ALPHA-HUMULENE	0.015
GAMMA-MUUROLENE	0.074
GERMACRENE D	0.102
DELTA-CADINENE	0.060
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.020
CEDROL	0.220
Total	99.835



^{** =} Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR







