

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 4

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

: 29/06/2017

: FLE023

: Ciste / Labdanum

: C290617ES

: 0.897

: 1.476

: +16.3°

: Sauvage / Wild

: Espagne / Spain

: 09/2015

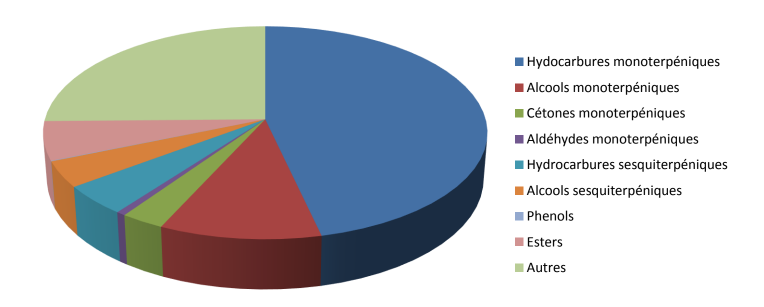
: 10/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Cistus Ladaniferus

: Rameau / Branch













FORM-LAB005-B

Page 2 sur 4

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

Molécule	%
TRICYCLENE	0.82
ALPHA-PINENE	38.77
ALPHA-FENCHENE	0.11
CAMPHENE	4.98
BETA-PINENE	0.58
SABINENE	0.06
PINADIENE	0.96
BETA-MYRCENE	0.06
ALPHA-PHELLANDRENE	0.17
ALPHA-TERPINENE	0.89
LIMONENE *	2.04
BETA-PHELLANDRENE + 1,8-CINEOLE	0.70
STYRENE	0.20
GAMMA-TERPINENE	1.25
PARA-CYMENE	2.47
TERPINOLÈNE	0.60
ALPHA-PARA-DIMETHYLSTYRENE	1.35
2,2,6-TRIMETHYLCYCLOHEXANONE	2.54
CIS-OXYDE DE ROSE	0.24
TRANS-OXYDE DE ROSE	0.09
BETA-THUYONE	0.16











FORM-LAB005-B

Page 3 sur 4

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

Molécule	%
VITISPIRANE Mw=192	0.26
ISOLEDENE + CYCLOSATIVENE	0.35
3-NONEN-2-ONE	0.55
PINOCAMPHONE	0.71
CAMPHRE	0.34
LINALOL *	0.89
ISOPINOCAMPHONE	1.00
ACETATE DE BORNYLE	3.76
NOPINONE	0.48
TERPINENE-4-OL	1.88
BETA-CARYOPHYLLENE	0.32
ALPHA-COPAENE	0.94
BETA-COPAENE	0.25
MYRTENAL	0.05
ALPHA-TERPINEOL	1.14
ALLO-AROMADENDRENE	0.03
TRANS-PINOCARVEOL	3.12
LEDENE	2.17
BORNEOL	1.55
VERBENONE	0.18
CADINA-1,4-DIENE	0.78











FORM-LAB005-B

Page 4 sur 4

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

Molécule	%
GERANIOL *	0.31
PARA-CYMENE-8-OL	0.10
ALPHA-CALACORENE	0.16
PALUSTROL	0.17
LEDOL	0.51
GLEENOL Mw = 222	0.23
VIRIDIFLOROL	1.64
DELTA-CADINENE	0.40
GAMMA-CADINENE	0.12
CARVACROL	0.15
Total	83.58

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







