

## 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

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

: 06/06/2017

: FLE156

: Carvi / Caraway

: B060617HU

0.9128

: 1.48748

: 74.43°

: Cultivé / Cultivated

: Hongrie / Hungary

: 09/2016

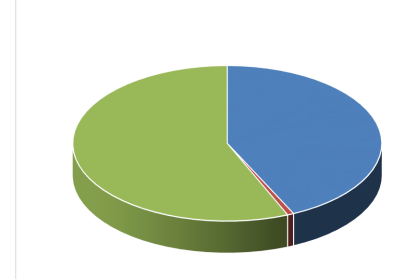
: 10/2021

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Carum carvi L

: Graine / Seed



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











## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 2

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

Molécule	%
ALPHA-PINENE	0.070
SABINENE	0.052
BETA-PINENE	0.022
MYRCENE	0.193
DELTA-3-CARENE	0.041
PARA-CYMENE	0.030
LIMONENE *	42.132
LINALOL *	0.042
ALPHA-TERPINEOL	0.621
CIS-DIHYDROCARVONE	0.125
TRANS-DIHYDROCARVANONE	0.027
CARVONE	55.804
TOTAL	99.159

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

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







