

## BULLETIN D'ANALYSE DE MACERATS DE BOURGEONS/ BUDS MACERATS CERTIFICATE OF ANALYSIS

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 1

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

Date : 04/09/2017

## **INFORMATIONS GENERALES:**

Plante utilisée : Cèdre du liban / Cedar of lebanon

Numéro de lot : B040917F Nom botanique : Cedrus Libani

Dénomination : Macérât mère glycériné biologique de Cèdre du liban Ingrédients : Bourgeons de cèdre du liban BIO, Eau, Alcool, Glycérine

Date de production : 2017
Pays de production : France

Bio : Produit Issu de l'Agriculture Biologique, certifié par Ecocert FR-BIO-01.

## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:**

Densité à 20°C (PhEu.2.2.5) :  $1.000 \pm 0.030$  : 1.0077 Titre alcool en % v/v à 20°C (PhEu.2.9.10) :  $32.0 \pm 1.0$  32.8

Odeur : Fruitée, légèrement alcoolisée Conforme
Couleur : Jaune doré Conforme
Aspect : Liquide limpide Conforme

## **CONSERVATION ET STOCKAGE:**

Stockage : 5°C à 25°C

Conditionnement : Fermé hermétiquement à l'abri de la

chaleur et de la lumière.







