

ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : ANALYSE HUILE DE MACERATION

MACERATED OIL ANALYSIS SHEET RECORDS

FORM-LAB004-B

Page 1 sur 2

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

Date : 13/06/2017

PRODUIT / PRODUCT:

Huile de macération de / Macerated oil of

Numéro de lot / batch Number

% Bio / % Organic

% Tocophérol / % Tocopherol

Date de production / Production date

Pays / Country

Nom Latin / Latine Name

Parties utilisées / Used Parts

Mode de culture / Culture mode

Mode d'extraction / Extraction mode

Huile végétale Bio Utilisée / organic carrier Oil Used

Nom Latin / Latine name

Nom INCI / INCI name

Millepertuis / St John Wort

: 130617F

: 99.8% Bio / 99.8% Organic

: 0.2%

: 2017

: France

: Hypericum perforatum

: Sommités Fleurs / Flowering Tops

: Sauvage / Wild

: Macération / maceration

: Olive

: Olea europaea fruit oil

: OLEA EUROPAEA FRUIT OIL AND HYPERICUM PERFORATUM EXTRACT

AND TOCOPHEROL

<u>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES / ORGANOLEPTIC STATE :</u>

Couleur / Color : (Rouge/red) Conforme / conform
Odeur / Smell : (Olive) Conforme / conform

Aspect / Aspect : (Liquide huileux / Oily liquid) Conforme

/ conform

<u>CARACTERISTIQUE PHYSIQUE / PHYSICAL STATE :</u>

Indice de Réfraction / Refractive index : 1.469 Indice de Peroxyde (MeqO₂/Kg) / Peroxyde Rate (MeqO₂/Kg) : 50.06 Densité à 20° C / Density to 20° C : 0.916 Turbidité / Turbidity : ND / NA

Microbiologie

Bactéries aérobies mésophiles / Mesophilic aerobic bacteria <100









UFC/g



ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : ANALYSE HUILE DE MACERATION

MACERATED OIL ANALYSIS SHEET RECORDS

FORM-LAB004-B

Page 2 sur 2

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

Levures, moisissures / yeast, moulds

<100









