

ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : ANALYSE HUILE DE MACERATION

MACERATED OIL ANALYSIS SHEET RECORDS

FORM-LAB004-B

: Millepertuis / St John Wort

: 130318F

Page 1 sur 2

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

Date : 13/03/2018

PRODUIT / PRODUCT:

Huile de macération de / Macerated oil of

Numéro de lot / batch Number

% Bio / % Organic : 99.8% Bio / 99.8% Organic

% Tocophérol / % Tocopherol : 0.2%
Date de production / Production date : 2018

Pays / Country : France

Nom Latin / Latine Name : Hypericum perforatum

Parties utilisées / Used Parts : Sommités Fleurs / Flowering Tops

Mode de culture / Culture mode : Sauvage / Wild

Mode d'extraction / Extraction mode : Macération / maceration

Huile végétale Bio Utilisée / organic carrier Oil Used : Olive

Nom Latin / Latine name : Olea europaea fruit oil
Nom INCI / INCI name : OLEA EUROPAEA FRUIT OIL,

HYPERICUM PERFORATUM

FLOWER/TWIG EXTRACT, TOCOPHEROL

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES / ORGANOLEPTIC STATE:

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

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

/ conform

CARACTERISTIQUE PHYSIQUE / PHYSICAL STATE :

Indice de Réfraction / Refractive index : 1.468 Indice de Peroxyde (MeqO₂/Kg) / Peroxyde Rate (MeqO₂/Kg) : 53.67 Densité à 20° C / Density to 20° C : 0.916 Turbidité / Turbidity : ND / NA







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

ANALYSES BACTERIOLOGIQUES / BACTERIOLOGICAL ANALYSES

La qualité microbiologique de chaque lot est contrôlée par The microbiological quality of each batch is controlled by le laboratoire d'analyse de la société

the laboratory of the company

FABRICATION ET PRELEVEMENT DE L'ECHANTILLON

Date de fabrication et de prélèvement /	Personne chargée de la fabrication et du prélèvement /		
Manufacturing and sampling date	In charge of manufacture and sampling		
13/03/18	AP		

ANALYSE DE L'ECHANTILLON

Date de fin d'analyse / analyse date	Analyses réalisées par / in charge of analyse :		
19/03/18	AP		
Catégorie échantillon / sampling type	Analyse cosmétique / cosmetic analyse		
Flore totale aérobie / total aerobic flora	<1000	UFC/g < 1 000	ISO 21149
Levures / yeast Moisissures / moulds	<100	UFC/g < 100	ISO 16212

CONCLUSION

\boxtimes	CONFORME / CONFORM	Non Conforme / No Conform

Résultats satisfaisant le texte de référence pour les Results are in accordance with regulated criteria of pas compte des incertitudes de mesure.

critères analysés. La déclaration de conformité ne tient conformity. The declaration of conformity does not take into account measurement uncertainties.

Date: 19/03/2018	Visa et signature :	01
Responsable Production Production Manager	A. PIROELLE	

NOMBRE DE PAGE: 2 FIN DU DOCUMENT





