

	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : ANALYSE HUILE DE MACERATION MACERATED OIL ANALYSIS SHEET RECORDS	FORM-LAB004-B	Page 1 sur 2
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date : 16/01/2017

PRODUIT / PRODUCT:

Huile de macération de / Macerated oil of	: Millepertuis / St John Wort
Numéro de lot / batch Number	: 160117F1-2
% Bio / % Organic	: 99.8% Bio / 99.8% Organic
% Tocophérol / % Tocopherol	: 0.2%
Date de production / Production date	: 2017
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 AND HYPERICUM PERFORATUM EXTRACT AND 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	: 1.471
Indice de Peroxyde (MeqO ₂ /Kg) / Peroxyde Rate (MeqO ₂ /Kg)	: 46.03
Densité à 20°C / Density to 20°C	: 0.916
Turbidité / Turbidity	: ND / NA

Microbiologie

UFC/g

Bactéries aérobies mésophiles / Mesophilic aerobic bacteria

<100



 Florihana	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : ANALYSE HUILE DE MACERATION MACERATED OIL ANALYSIS SHEET RECORDS	FORM-LAB004-B	Page 2 sur 2
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Levures, moisissures / yeast, moulds

<100

FLORIHANA

