

## **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 : 27/04/2018

# **PRODUIT / PRODUCT:**

Huile de macération de / Macerated oil of

Numéro de lot / batch Number : 270418F

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

% Tocophérol / % Tocopherol : 0.2%

Date de production / Production date : 2018 Pays / Country : France

INCI : HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL,

ARNICA MONTANA FLOWER EXTRACT,

TOCOHEROL

: Arnica

Nom Latin / Latine Name : Arnica montana

Parties utilisées / Used Parts : Fleurs/Flowers

Mode de culture / Culture mode : Sauvage / Wild

: Macération / maceration Mode d'extraction / Extraction mode

Huile végétale Bio Utilisée / organic carrier Oil Used : Tournesol / Sunflower

Nom Latin / Latine name : Helianthus Annuus

# <u>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES / ORGANOLEPTIC STATES :</u>

: Jaune orange / Yellow – orange Couleur / Color

Odeur / Smell : Conforme / Conform

Aspect / Aspect : Liquide huileux / Oily liquid

## **CARACTERISTIQUE PHYSIQUE / PHYSICAL STATES:**

Indice de Réfraction / Refractive index : 1.475 Indice de Peroxyde (MeqO<sub>2</sub>/Kg) / Peroxyde Rate (MeqO<sub>2</sub>/Kg) : 6.10

Densité à 20°C / Density to 20°C Turbidité / Turbidity : ND/NA







: 0.922



## **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	
27/04/2018	BL	

#### **ANALYSE DE L'ECHANTILLON**

Date de fin d'analyse / analyse date	Analyses réalisées par / in charge of analyse :		
02/05/2018	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 : 02/05/2018	Visa et signature :	
Responsable Production Production Manager	A. PIROELLE	

**NOMBRE DE PAGE: 2 FIN DU DOCUMENT** 





