

### 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 : 15/05/2017

# PRODUIT / PRODUCT:

Huile de macération de / Macerated oil of : Reine des près / Meadowsweet

Numéro de lot / batch Number : 150517F1/F2

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

Tocophérol : 0.2%

Date de production / Production date : 2017

Pays / Country : France

INCI : HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL ,

SPIRAEA ULMARIA FLOWER EXTRACT,

TOCOPHEROL

Nom Latin / Latine Name : Spiraea Ulmaria
Mode de culture / Culture mode : Sauvage / Wild

Parties utilisées / Used Parts : Fleurs / Flowers

Mode d'extraction / Extraction mode : Macération / maceration

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

Nom Latin / Latine Name : Helianthus annus

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

Couleur / Color : Jaune pale / Pale yellow

Odeur / Smell : Caractéristique / Characteristic
Aspect / Aspect : Liquide huileux / Oily liquid

### **CARACTERISTIQUE PHYSIQUE / PHYSICAL STATE:**

 $\label{eq:local_control_control_control_control} Indice \ de \ R\'efractive \ index \\ Indice \ de \ Peroxyde \ (MeqO_2/Kg) \ / \ Peroxyde \ Rate \ (MeqO_2/Kg) \\ : \ ND \ / \ NA \\$ 

Densité à 20°C / Density to 20°C : 0.9217
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		
15/05/2017	AP		

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

Date de fin d'analyse / analyse date	Analyses réalisées par / in charge of analyse :		
22/05/2017	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

	CONFORME /CONFORM	□ Non Conforme / No Conform
--	-------------------	-----------------------------

pas compte des incertitudes de mesure.

Résultats satisfaisant le texte de référence pour les Results are in accordance with regulated criteria of critères analysés. La déclaration de conformité ne tient conformity. The declaration of conformity does not take into account measurement uncertainties.

Date : 22/05/2017	Visa et signature :	
Responsable Production Production Manager	A. PIROELLE	

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





