

### 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 : 28/05/2018

# **PRODUIT / PRODUCT:**

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

Numéro de lot / batch Number : 250518F

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

Tocophérol : 0.2%

Date de production / Production date : 2018

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:**

Indice de Réfraction / Refractive index : ND/NA Indice de Peroxyde (Meq $O_2$ /Kg) / Peroxyde Rate (Meq $O_2$ /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                  |
| 28/05/2018                              | АР   |

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

| Date de fin d'analyse / analyse date       | Analyses réalisées par / in charge of analyse : |               |           |
|--|---|---------------|-----------|
| 04/06/2018                                 |   | AP            |           |
| Catégorie échantillon / sampling type      | Analyse cosmétique / cosmetic analyse           |               |           |
| Flore totale aérobie / total aerobic flora | <1000   | UFC/g < 1 000 | ISO 21149 |
| Levures / yeast<br>Moisissures / moulds    | <100  | UFC/g < 100   | ISO 16212 |

### CONCLUSION

| $\boxtimes$ | 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: 04/06/2018                          | Visa et signature : |  |
|---|---------------------|--|
| Responsable Production Production Manager | A. PIROELLE         |  |

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





