

## **FICHE TECHNIQUE**

Date d'émission: 13/10/2014

Date de révision: 01/10/2015

Version: 1.1

# HE LAVANDE MAILLETTE

## RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

EXAFLOR
5 rue des Pyrénées
94653 Rungis Cedex - France
T +33 (0)1 41 73 23 10 - F +33 (0)1 41 73 23 19
exaflor@orange.fr - www.exaflor.fr

Nom : HE LAVANDE MAILLETTE

Code du produit : LAVHE01
Provenance : France

#### RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

Production : Distillation par entraînement à la vapeur d'eau des sommités fleuries de Lavandula angustifolia

#### RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

Identification du produit : Huile essentielle

Nom botanique : Lavandula angustifolia Mill.

**Dénomination INCI** : LAVANDULA ANGUSTIFOLIA OIL

Synonymes : CAS USA No 8000-28-0

 n° CAS
 : 90063-37-9

 Numéro CE
 289-995-2

 FEMA
 : 2622

 FDA
 : 182.20

 CEE
 : 157n

## RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

État physique : Liquide.

Apparence: Liquide mobile. Limpide.Couleur: jaune clair. Jaune. orange.

Odeur : Caractéristique. fraîche. Florale. herbacée.

 Point d'éclair
 : 71 °C

 Point d'ébullition
 : > 100 °C

 Densité relative
 : 0,88 - 0,89

 Indice de réfraction
 : 1,455 - 1,464

 Pouvoir rotatoire
 : -12,5 - -7 °

Solubilité : Insoluble dans l'eau. Solubilité dans l'éthanol.

Composition : LINALOOL; LINALYL ACETATE

## RUBRIQUE 5: Manipulation et stockage

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

: Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs. Éviter de respirer les Fumées, vapeurs.

Mesures d'hygiène

: Se laver les mains soigneusement après manipulation. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Conditions de stockage

: Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé à l'écart des : Sources de chaleur, Rayons directs du soleil. Garder les conteneurs fermés en dehors de

Produits incompatibles : Bases fortes. Acides forts.

Matières incompatibles : Sources d'inflammation. Rayons directs du soleil.

Durée de stockage maximale : 3 année DLUO (durée limite d'utilisation optimale); Passé ce délai, il es

: 3 année DLUO (durée limite d'utilisation optimale); Passé ce délai, il est conseillé d'effectuer un contrôle des propriétés organoleptiques et physico-chimiques avant toute utilisation de la

matière première

Température de stockage : 18 (5 - 25) °C

Fiche Technique Exaflor

Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles et décrivent le produit pour les seuls besoins de la santé, de la sécurité et de l'environnement. Elles ne devraient donc pas être interprétées comme garantissant une quelconque propriété spécifique du produit

16/02/2017 FR (français) 1/1