



# Hydrolat de Lavande

### Propriétés cosmétiques :

Adapté à tous les types de peaux Purifiant Astringent Régénérant Cicatrisant Assainissant du cuir chevelu

### Principales caractéristiques :

Odeur: caractéristique de lavande

Couleur: incolore Saveur: peu agréable

# Précautions d'emploi :

Ne pas vaporiser directement dans les veux.

En cas de contact accidentel, rincer abondamment à l'eau.

#### Conservation:

Comme toutes les eaux, ce produit est sensible à la contamination microbienne. Bien refermer le flacon et conserver à l'abri de la lumière et de la chaleur.

# **Utilisations possibles:**

Soins des bébés Lotion tonique toutes peaux Eau de rinçage des cheveux Ingrédient cosmétique

# Conseils d'utilisation en cosmétique :

Vaporiser sur la peau propre et sèche ou appliquer à l'aide d'un coton.

Appliquer sur les cheveux après le shampooing.

# POUR ALLER PLUS LOIN

## Caractéristiques:

Nom latin / Dénomination scientifique latine :

Lavandula Angustifolia

Autre nom : lavande fine, lavande

officinale, lavande vraie

Nom INCI: Lavandula Angustifolia Flower Water, Citric Acid, Potassium Sorbate,

Sodium Benzoate

Famille botanique : lamiacées

N° CAS: 90063-37-9, 5949-29-1, 590-00-1,

532-32-1

Origine géographique : France

Culture: biologique

Partie distillée : sommités fleuries
Procédé d'obtention : distillation par
entraînement à la vapeur d'eau

Allergènes\* : *Linalol, Geraniol, Coumarin* 

#### **Description botanique:**

La lavande est un arbrisseau vivace qui pousse en altitude à partir de 600 m et jusqu'à 1800 m dans le sud de la France (Provence) et autour du bassin méditerranéen.

#### Un peu d'histoire:

La lavande est originaire de Perse. Elle était déjà utilisée par les Romains pour l'entretien du linge et comme parfum de bain, et par les Egyptiens dans les préparations pour les momifications.

Le mot « lavande », du latin « lavare » qui signifie « laver », apparaît au Moyen-Age. La lavande est alors utilisée pour parfumer les toilettes et lutter contre les maladies que l'on croyait propagées par les mauvaises odeurs.

## Références bibliographiques :

Traité d'aromathérapie scientifique et médicale - Fondements et aide à la prescription

Monographies : huiles essentielles, huiles végétales, hydrolats aromatiques

Michel Faucon - Editions Sang de la Terre - La Plage

# L'hydrolathérapie - Thérapie des eaux florales

Lydia Bosson, Guénolée Dietz - Douce Alternative - Editions Amyris

#### Guide des eaux florales et hydrolats

Patricia Dalmas - Editions Médicis

#### Les eaux florales, un nouvel art de vivre

Jean-Charles Sommerard - Presses du Châtelet

#### Hydrolats et eaux florales - Vertus et applications

Xavier Fernandez, Carole André, Alexandre Casale - Editions Vuibert

#### L'Observatoire des Cosmétiques

http://www.observatoiredescosmetiques.com/ingredient-cosmetique/lavandula-angustifolia-flower-water-3852

## European Commission Database: Cosing

http://ec.europa.eu/growth/tools-

databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.details\_v2&id=57060

Ces informations sont données à titre purement informatif. Elles sont issues d'ouvrages scientifiques ou de sites internet de référence et ne sauraient en aucun cas constituer une information médicale, ni engager la responsabilité de Cosmetisy®.

Pour tout usage dans un but thérapeutique, veuillez consulter un médecin.

#### Nos emballages sont recyclables.

N'oubliez pas de les jeter dans le bac de tri correspondant.

<sup>\*</sup> Depuis 1999, une série de 26 fragrances allergènes susceptibles de provoquer des réactions allergiques a été identifiée. Sur cette base, la directive sur les cosmétiques exige que la présence de l'une de ces 26 substances soit indiquée dans la liste des ingrédients quand leur concentration dépasse 0.001% (10 ppm) dans les produits non rincés et 0.01% (100 ppm) dans les produits rincés.