

# YLANG YLANG GRADE III - Huile essentielle

100% pure et naturelle

**Nom latin :** Cananga odorata

**Nom INCI :** CANANGA ODORATA FLOWER OIL

**Origine :** Madagascar

**Certification :**



## DESCRIPTION

Riche en germacrène-D, bêta-caryophyllène, alpha-farnésène, benzoate de benzyle et acétate de géranyle, l'huile essentielle d'Ylang-ylang III est la plus appréciée en cosmétique (embellisseur et tonique cutané et capillaire). En parfumerie, elle présente des notes profondes et sensuelles. Antispasmodique, calmante respiratoire et cardiaque, elle est utilisée en aromathérapie pour lutter contre le stress, les fatigues physiques, nerveuses et sexuelles. Elle est obtenue au bout de 12 à 20 heures de distillation.

**MODE DE CULTURE :** culture, certifiée non OGM

**PARTIE DE LA PLANTE UTILISÉE :** fleurs

**PROCÉDÉ DE RÉCOLTE :** manuel

**STADE DE RÉCOLTE :** période de floraison

**PÉRIODE DE RÉCOLTE :** J F M A M J J A S O N D

**RENDEMENT :** env. 2 %

CAS : 8006-81-3

EINECS : 281-092-1

## LIEU DE PRODUCTION

● Madagascar



## PRINCIPAUX COMPOSANTS

Conforme à la norme française NT T 75-253

- Germacrène-D
- Bêta-caryophyllène
- (E,E) Alpha-farnésène
- Acétate de géranyle
- Benzoate de géranyle
- Benzyl-benzoate

## PROPRIÉTÉS ORGANOLEPTIQUES

**ASPECT :** liquide avec trouble possible

**COULEUR :** jaune pâle à orangé

**ODEUR :** fleurie, douce, jasminée, sucrée

## UTILISATIONS



## COSING

Fragrance  
Parfum

Référence = HEB186V



Pour plus d'informations, consultez nos documents réglementaires. Nous nous appuyons sur un ensemble de références bibliographiques disponibles sur [www.laboratoire-helpac.com](http://www.laboratoire-helpac.com) pour constituer nos fiches produits.

Nous restons à votre disposition pour toutes questions.

[WWW.LABORATOIRE-HELPAC.COM](http://WWW.LABORATOIRE-HELPAC.COM)

