

YLANG YLANG GRADE II - Huile essentielle

100% pure et naturelle

Nom latin : Cananga odorata

Nom INCI : CANANGA ODORATA FLOWER OIL

Origine : Madagascar

Certification :



DESCRIPTION

Surtout composée de linalool, germacrene-D, bêta-Caryophyllene et d'acétate de géranyle, l'huile essentielle d'Ylang-ylang II constitue une note florale de fond fleurie, douce et apaisante. Hypertensive, antispasmodique, elle est apaisante physique, cutanée et mentale. Elle est obtenue au bout d'environ 6 à 8 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 : 8006-81-2

EINECS : 281-092-1

LIEU DE PRODUCTION

● Madagascar



PRINCIPAUX COMPOSANTS

Conforme à la norme française NT T 75-253

- Germacrène-D
- Bêta-caryophyllène
- Acétate de géranyle
- Alpha-farnésène

PROPRIÉTÉS ORGANOLEPTIQUES

ASPECT : liquide avec trouble possible

COULEUR : jaune pâle à orangé

ODEUR : fleurie, douce, jasminée, sucrée

UTILISATIONS



COSING

Fragrance
Parfum

Référence = HEB185V



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

Nous restons à votre disposition pour toutes questions.

WWW.LABORATOIRE-HELPAC.COM

