

**YLANG COMPLETE HE BIOLOGIQUE (1)**

N° lot : B2402342-1 Échantillon : EB2402190-1  
Article : BYLAHE02  
Nature du produit : Huile essentielle  
Nom botanique : Cananga odorata (Lam.) Hook. f. et Thomson  
Origine : Madagascar  
Date de production : 31/07/2024

**CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Apparence liquide : Conforme  
Odeur fleuri, boisée, balsamique : Conforme  
Couleur jaune clair, jaune foncé, orange : Conforme

**CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**

Densité à 20°C : 0,933 \*  
Indice de réfraction à 20°C : 1,4975 \*  
Pouvoir rotatoire : Non saisie °

Résultats basés sur les informations du fournisseur.

\*Résultats basés sur les analyses de notre laboratoire interne.

**PRINCIPAUX CONSTITUANTS**

GERMACRENE D	16 %
CARYOPHYLLENE	12,7 %
LINALOL	8,5 %
GERANYL ACETATE	8,5 %
FARNESENE	8 %
BENZYL BENZOATE	6,6 %
METHYL PARA-CRESOL	3,7 %
BENZYL ACETATE	2,1 %
FARNESOL	2 %
METHYL BENZOATE	1,9 %
GERANIOL	1,7 %
BENZYL SALICYLATE	1,6 %
FARNESYL ACETATE	1,4 %

Résultats basés sur les informations du fournisseur.

**CONDITIONNEMENT & STOCKAGE**

Conserver dans un local frais et aéré (ventilation adéquate). Eviter les atmosphères humides, la chaleur et l'exposition à rayons directs du soleil. Nos emballages sont alimentaires et appropriés uniquement pour le transport des produits. Les marchandises destinées au stockage devront être reconditionnées dans des contenants adaptés dès réception. Nous ne sommes pas responsables pour tout dommage pouvant être causés au produit dans le conditionnement d'origine en cas de stockage. Pour des informations plus spécifiques, se référer à la FT du produit.

**DLUO : 31/07/2027**

Passé ce délai, il est conseillé d'effectuer un contrôle des propriétés organoleptiques et physico-chimiques

avant toute utilisation de la matière première.

---

(1) Produit issu de l'Agriculture Biologique, Certifié par FR – BIO 10.  
Produit à usage alimentaire autorisé.