

IM134001

LISYLANG NAT 345 COMORES* PRX LISTE

FICHE TECHNIQUE

Indice : 8 27/11/2019

DESIGNATION : LISYLANG
Référence :
Aspect : Liquide
Couleur : Incolore à jaune clair
Description :
 Huile essentielle concentrée

CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

Densité relative 20/20°C	0,9300	0,9600
Indice de réfraction 20°C	1,5040	1,5240
Point Eclair (Coupe fermée) > ou =+100,0°C		

DONNEES ANALYTIQUES ADDITIONNELLES

Masse volumique 20°C (g/cm3)	0,9280	0,9580
Densité relative 25/25°C	0,9270	0,9570
Masse volumique 25°C (g/cm3)	0,9240	0,9540
Pouvoir rotatoire	-40,00°	-10,00°
Indice de réfraction 25°C	1,5020	1,5220

COLORIMETRIE

Valeur L Lico	96,00	102,00
Valeur a Lico	-7,00	1,00
Valeur b Lico	5,00	13,00

METAUX LOURDS

Teneur en Métaux lourds : conforme à la réglementation en vigueur (R.UE 1881/2006)

COMPOSES AROMATIQUES LIMITANTS

Règlement CE 1334/2008 ANNEXE I :	Absence de substances réglementées.
Règlement CE 1334/2008 Ann.III/IV :	Présence de substances ou matériaux de base réglementés.
Teneur en Méthyl eugénol nat. env.: 10ppm	
Teneur en Anéthole, environ :	0,002%
Ce produit contient des composants alimentaires.	, soumis à restrictions d'usage dans certaines denrées. Il convient de vérifier les conditions applicables.

ALLERGENES ALIM.(Reg. 1169/2011):

Absence d'allergène majeur

INDICATIONS :

Traitement ionisant : Matière(s) première(s) non soumise(s) à ionisation.

CONFORMITES IFRA

Conformité IFRA dernier amendement: Substance réglementée par l'IFRA

FDA USA

Dérivé de	Vegetal
Proposé pour	Arômes
Type utilisation	Aromatisation
N° FDA produit	45LE-99
HTC (tarif douanier) USA	3301.29.5143
Tarif FDA	17851115434

IM134001

LISYLANG NAT 345 COMORES* PRX LISTE

Ce produit ne contient pas de

Origine

Type d'emballage

Dérivés animaux

France

Aluminium

EUROPE STATUT OGM

Selon les Règl.CE 1829 & 1830/2003,

Selon les Règl.CE 1829 & 1830/2003,

ce produit n'entraîne aucune mention d'étiquetage relative aux OGM dans le produit fini.

INFORMATIONS GENERALES

Matière première issue d'animaux :

Absence

Matière première issue d'animaux :

COV (éthanol inclus) max

Sans COV / VOC free

NOMS INCI / IUPAC ET AUTRES

NOM INCI/CTFA

Nom CTFA/INCI :

Cananga Odorata Flower

Oil

IDENTIFICATION BOTANIQUE OU ANIMALE

Origine du produit :

Végétale

Famille Botanique

Annonaceae

Nom botanique ou scientifique

Cananga odorata var.

Partie de la plante utilisée :

genuina

Fleurs

DEFINITION REGLEMENTAIRE DU PRODUIT

Définition selon Rég. 1334/2008/CE

21 CFR (FDA)

Norme ISO 9235:2021

Préparation aromatisante Art. 3 2 d)i) (source alim.)

Naturel selon §101.22 (a)(3)

Huile essentielle concentrée

ENREGISTREMENTS INVENTAIRES

Inventaire CAS :

Ingrédient(s) listé(s)

Inventaire-ToSCA - USA

Ingrédient(s) listé(s)

Europe : Inventaires C.E.

Ingrédient(s) listé(s)

Inventaire AIIC - AUSTRALIE

Ingrédient(s) listé(s)

Inventaire PICCS - PHILIPPINES

Ingrédient(s) listé(s)

COREE du SUD (ECL ou KECI)

Ingrédient(s) listé(s)

Invent. Exist. Chem. Subst. (Chine)

Ingrédient(s) listé(s)

Inventaire DSL - CANADA

Ingrédient(s) listé(s) DSL

Taiwan Chem. Substances Inv. (TCSI)

Ingrédient(s) listé(s)

Nlle Zelande Invent. Subs. Chimique

Ingrédient(s) listé(s)

Indust. Safety & Health Law (Japon)

Ingrédient(s) listé(s)

Japon METI / ENCS exempté

Ingrédient(s) listé(s)

Inventaire FEMA / GRAS - USA

Ingrédient(s) listé(s)

FDA Gras affirmed

Ingrédient(s) listé(s)

Conseil de l'Europe (blue book)

Ingrédient(s) listé(s)

Food Japanese Law

Ingrédient(s) listé(s)

Food Flavorings. GB 2760-2014 CHINE

Ingrédient(s) listé(s)

Food Flavorings KFDA Korea

Ingrédient(s) listé(s)

Russia Food Flavorings

Ingrédient(s) listé(s)

N° D'ENREGISTREMENT INVENTAIRES

CAS N° :

8006-81-3

Autre No CAS :

83863-30-3

Europe : Numéro C.E.

281-092-1

FEMA N° :

3119

Food and Drug Administration No:

182.20

Conseil de l'Europe No:

103 N3

N° ECL (Corée du Sud)

KE-27377

IM134001

LISYLANG NAT 345 COMORES* PRX LISTE

Indust. Safety & Health Law (Japon)	11-(1)-51
Food Flav. GB 2760-2014 CHINE code	N067
Food Flavoring KFDA Korea N°	269
Russia Food Flavorings N°	RU135P

ORIGINE GEOGRAPHIQUE DU PRODUIT

Pays de production du produit France

RECOMMANDATIONS D'USAGE

Usage conseillé :	arômes et parfumerie
Utilisable en aromatisation Europe	Ce produit est autorisé en alimentation en Europe.
Utilisable en aromatisation USA:	Produit autorisé en alimentation aux USA (GRAS ou FDA)

VERIFICATION DU PRESENT DOCUMENT

Fiche technique révisée le :	29/03/2022
Fiche technique révisée le :	29/03/2022
Indice du document vérifié	8
Durée de validité du document:	Date du changement d'indice

STOCKAGE CONSEILLE :

Stocker à température fraîche (inférieure à 18 °C) à l'abri de l'air et de la lumière.

DUREE DE CONSERVATION :

12 Mois dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé hermétiquement, gardé selon les conditions de stockage.

Les informations contenues dans cette notice sont basées sur l'état de nos connaissances en vigueur et données de bonne foi. Nos services techniques restent à votre disposition pour tout supplément d'information. Tout changement intentionnel dans le procédé de fabrication ou les matières premières qui pourrait modifier la qualité du produit sera notifié en temps opportun. En dehors des précautions d'usage et des recommandations énoncées, nous vous conseillons de contrôler vos produits avant chaque utilisation.

Service Affaires Réglementaires

Date : Mai 2023