

# Huile essentielle d'Eucalyptus Citronné

## Fiche Technique

Conformément au règlement CLP (CE) n° 1272/2008, au règlement (CE) n° 1223/2009 du 30 novembre 2009 relatif aux produits cosmétiques modifié par le règlement (CE) 2023/1545 du 26 juillet 2023 et au règlement sur les allergènes alimentaires (CE) n° 1169/2011

Version : 3

Date de version : 11/09/2024

Langue : FR

### SECTION 1: Information produit

#### 1.1. Identificateur de produit

Nom du produit	:	Huile essentielle de d'Eucalyptus citronné Nom botanique : Eucalyptus citriodora (synonyme : Corymbia citriodora) Nom INCI : EUCALYPTUS CITRIODORA LEAF/TWIG OIL Numéro EINECS : 286-249-8 Numéro CAS : 85203-56-1 Mode d'obtention : Distillation à la vapeur d'eau Partie utilisée : Feuilles Substance Naturelle Complexe (SNC 100% pure et naturelle).
Référence	:	HEECES

#### 1.2. Renseignements concernant le fournisseur

Fournisseur	:	Nom : SAS GAROMA Rue : 187 chemin de la cave Code postal/Ville : 30580 Brouzet-lès-Alès Pays : France Téléphone : +33 (0) 4 22 84 02 00 Site web : <a href="http://www.belair.bio">www.belair.bio</a> Email: <a href="mailto:contact@belair.bio">contact@belair.bio</a>
-------------	---	---

### SECTION 2 : Conservation

Critère	Indication
Date de production :	Veillez-vous référer au certificat d'analyse du lot mis à votre disposition
Date de durabilité minimale (DDM) :	5 ans
Origine :	Madagascar
Stockage :	Conserver de préférence, dans des containers fermés bien pleins, à l'abri de la lumière et à température stable et modérée. Manipuler dans un local bien aéré à l'abri de source d'ignition et de chaleur.

### SECTION 3: Caractéristiques organoleptiques

Critère	indication
Etat physique :	Liquide fluide
Couleur :	Incolore à jaune/vert pâle ambré
Odeur :	Citronnée, piquante, zestée, herbacée

### SECTION 4: Caractéristiques physico-chimiques

Critère	indication
Point éclair :	> 78°C
Densité relative :	0.85 - 0.89
Indice de réfraction à 20°C :	N.D
Pouvoir rotatoire à 20°C :	N.D
Indice d'acide :	N.D
Indice de peroxyde :	N.D

## SECTION 5: Principaux composants

N° CAS	Substance	Concentration min (%)	Concentration max (%)
106-23-0	CITRONELLAL	65.00	85.00
106-22-9	CITRONELLOL	3.00	10.00
89-79-2 + 96612-21-4	NEOISOPULEGOL + ISOPULEGOL	5.00	10.00
115-95-7	ACETATE DE LINALYLE	0.00	4.50
87-44-5	BETA-CARYOPHYLLENE	0.00	4.00
470-82-6	1,8-CINEOLE	0.00	3.00
150-84-5	ACETATE DE CITRONELLYLE	0.10	2.00
127-91-3	BETA-PINENE	0.00	2.00
80-56-8	ALPHA-PINENE	0.00	1.00
141-14-0	PROPIONATE DE CITRONELLYLE	0.00	1.00
97-53-0	EUGENOL	0.00	1.00
138-86-3	LIMONENE	0.00	1.00
106-24-1	GERANIOL	0.00	0.50
78-70-6	LINALOL	0.00	0.50
586-62-9	TERPINOLENE	0.00	0.50
99-85-4	GAMMA-TERPINENE	0.00	0.20
5392-40-5	CITRAL	0.00	0.20
105-87-3	ACETATE DE GERANYLE	0.00	0.10
98-55-5	ALPHA-TERPINEOL	0.00	0.10
876-17-5	cis-OXYDE DE ROSE	0.00	0.10

## SECTION 6 : Conformité au règlement sur les cosmétiques EC 1223/2009

### Annexe II - Substances interdites dans les produits cosmétiques

Aucune substance interdite.

### Annexe III - Substances que les produits cosmétiques ne doivent pas contenir en dehors des restrictions prévues

N° CAS	Substance	Concentration min (%)	Concentration max (%)
106-22-9	CITRONELLOL	3.00	10.00
115-95-7	ACETATE DE LINALYLE	0.00	4.50
87-44-5	BETA-CARYOPHYLLENE	0.00	4.00
127-91-3	BETA-PINENE	0.00	2.00
80-56-8	ALPHA-PINENE	0.00	1.00
97-53-0	EUGENOL	0.00	1.00
138-86-3	LIMONENE	0.00	1.00
106-24-1	GERANIOL	0.00	0.50
78-70-6	LINALOL	0.00	0.50
586-62-9	TERPINOLENE	0.00	0.50
99-85-4	GAMMA-TERPINENE	0.00	0.20
5392-40-5	CITRAL	0.00	0.20
105-87-3	ACETATE DE GERANYLE	0.00	0.10
98-55-5	ALPHA-TERPINEOL	0.00	0.10

### Annexe IV - Colorants autorisés dans les produits cosmétiques

Aucun colorant utilisé.

### Annexe V - Agents de conservation autorisés dans les produits cosmétiques

Aucun conservateur utilisé.

### Annexe VI - Filtres UV autorisés dans les produits cosmétiques

Aucun filtre UV utilisé.