



HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

BASILIC LINALOL BIO /**ORGANIC BASIL LINALOOL****Référence produit / Product reference: FLE009**

Number of pages: 3

VERSION 23/11/2023

1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

JE INTERNATIONAL / DISTILLERIE FLORIHANA
 Les Grands Prés - 06460 Caussols - France
 Tel : 04 93 09 06 09 - Fax : 04 93 09 86 85
 E-mail : labo.production@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: HUILE ESSENTIELLE BIO - BASILIC LINALOL /
 ORGANIC ESSENTIAL OIL - BASIL LINALOOL

Référence interne / Internal reference: FLE009

Législation : Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural

Nom INCI / INCI name: OCIMUM BASILICUM OIL

Nom botanique / Botanical name: Ocimum basilicum L.

N°CAS TSCA : 8015-73-4
N°CAS EINECS : 84775-71-3
N°EINECS : 283-900-8
N°FEMA : 2119
N°FDA : 182.20
N°CoE: : 308n

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur
 d'eau de la plante fleurie de Ocimum basilicum L.
 Origine de la plante : Egypte

Essential oil obtained by water steam distillation from
 flowering plant of Ocimum basilicum L.
 Origin of plant: Egypte

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune pâle à ambré
Odeur : Aromatique, épicée, anisée

Color: Pale yellow to amber
Odor: Spicy, anised and aromatic

Densité à 20°C : [0.885 – 0.915]
Indice de réfraction à 20°C : [1.470 – 1.495]
Indice de rotation à 20°C : [-14° ; -2°]
Point éclair : +73°C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.885 – 0.915]
Refractive index at 20°C : [1.470 – 1.495]
Optical rotation at 20°C : [-14° ; -2°]
Flash point : +73°C
pH at 20°C : Not applicable

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 2 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 23/11/2023	

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Linalol (43,00 to 60,00%)
 Eugenol (4,00 to 13,00%)
 Cineol 1,8 (Eucalyptol) (2,00 to 12,00%)

L'origine naturelle des produits ne permet pas d'obtenir une composition identique pour chaque production. Ces valeurs sont indicatives et n'excluent pas la possibilité de légères variations.

Products from natural origin do not provide identical composition for each production. These values are indicative and do not exclude the possibility of slight variations.

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

PICTOGRAMME(S) DE DANGER / SYMBOL (S) OF DANGER



SGH07

SGH08

MENTION(S) DE DANGER / REFERENCE (S) OF DANGER

H315	Provoque une irritation cutanée.	<i>Causes skin irritation</i>
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.	<i>Causes serious eye irritation</i>
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.	<i>May cause an allergic skin reaction.</i>
H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	<i>May be fatal if swallowed and enters airways</i>
H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	<i>Harmful to aquatic life with long lasting effects</i>

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Attention / *Warning*

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISED

P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	Avoid release to the environment.
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.
P308/313	Si vous êtes exposé : demandez l'avis d'un médecin	IF exposed or concerned: Get medical advice, attention.
P305/351/338	En cas de contact avec les yeux : rincer soigneusement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact si vous en portez et qu'elles sont simples à enlever. Continuer à rincer	IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
P501	Éliminer le contenu/réceptacle conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force
	Classification substance CMR (cancérogène, mutagène, toxique pour la reproduction) / CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction) :	Methyl eugénol (≤ 2,00%) Methyl chavicol (Estragole) (≤3,00%)

7. STOCKAGE ET CONSERVATION / STORAGE ET PRESERVATION

La conservation des produits se fait dans les containers d'origine, fermés, à l'abri de l'air, de la lumière, à une température modérée (max. 15°C) et stable. Au-delà de 5 ans, dans les conditions de conservations décrites ci-dessus, il peut se produire une diminution de la teneur en substances aromatiques ou une légère coloration du produit. De

Keep the product in original containers, well closed, and protected from air, light, and at moderate temperatures (max. 15 ° C) in a cool room. Beyond 5 years, in storage conditions described above, there may be a decline in flavoring or a slight coloration. Idem for the floral waters not stabilized, biological changes may occur.

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 3 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 23/11/2023	

même, pour les eaux non stabilisées, des modifications bactériologiques peuvent survenir.

8. TRANSPORT

Code douanier / Customs rate code **3301.19.515000**

9. INFORMATIONS ADDITIONNELLES / SPECIAL INDICATIONS

La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiqué par voie d'étiquetage si leurs concentrations respectives dépassent 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé (selon le Règlement Cosmétique Européen 2009/1223/CE, l'annexe III)

Allergenes presents :
 Linalol (43,00 à 60,00%)
 Eugenol (4,00 à 13,00%)
 Geraniol (≤ 1,00%)
 Limonene (≤ 1,00%)
 Citronellol (≤ 0,30%)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA, 50ème amendement de Juin 2021, consultable sur le site internet www.ifraorg.org

L'origine naturelle des produits ne permet pas d'obtenir une composition identique pour chaque production. Ces valeurs sont indicatives et n'excluent pas la possibilité de légères variations.

The presence of the following allergen in a finished product must be indicated by way of labelling if their respective concentration exceeds 100 ppm in a rinsed product and 10 ppm in a product not rinsed. (European Cosmetic Regulation 2009/1223/CE, Annex III).

Present allergens :
 Linalool (43,00 to 60,00%)
 Eugenol (4,00 to 13,00%)
 Geraniol (≤ 1,00%)
 Limonene (≤ 1,00%)
 Citronellol (≤ 0,30%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practice of the IFRA, the 50th Amendment of June 2021, available on the internet website www.ifraorg.org

Products from natural origin do not provide identical composition for each production. These values are indicative and do not exclude the possibility of slight variations.

Biologique : produit issu de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, NOP/USDA certifié par Control Union BV.

Matière première certifiée par ECOCERT FR-BIO-01

100% des ingrédients sont d'origine naturelle

100% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique

Organic: agro-food products from organic farming certified by Ecocert FR-BIO-01, NOP/USDA certified by Control Union BV.

Raw materials certified by Ecocert FR-BIO-01

100% ingredients from natural origin

100% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGES : 3

FIN DU DOCUMENT / END

