

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 1 sur 4
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 11/12/2023	

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

NEROLI BIO / ORGANIC NEROLI

Référence produit / Product reference: **FLE062**

Number of pages: 4

VERSION 11/12/2023

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 de NEROLI BIO / Essential oil of ORGANIC NEROLI
Référence interne / Internal reference : FLE062
Législation : Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural
Nom INCI / INCI name: CITRUS AURANTIUM FLOWER OIL
Nom botanique / Botanical name: Citrus aurantium L. var amara L.
Substance : Arôme Naturel / Natural flavour

N°CAS TSCA : 8016-38-4
N°EINECS : 639-655-8

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur
d'eau des fleurs de Citrus aurantium.
Origine de la plante : Maroc

Essential oil obtained by water steam distillation from
flowers of Citrus aurantium
Origin of plant: Morocco

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune pâle à jaune ambré
Odeur : Fraîche, florale et animale
Utilisation : Alimentaire

Color: Pale yellow to amber yellow
Odor: Fresh, floral and animal
Using : Food

Densité à 20°C : [0.864 – 0.883]
Indice de réfraction à 20°C : [1.462 – 1.477]
Indice de rotation à 20°C : [+2° ; +13°]
Point éclair : +59°C
pH à 20 ° C : Non applicable

Density at 20°C : [0.864 – 0.883]
Refractive index at 20°C : [1.462 – 1.477]
Optical rotation at 20°C : [+2° ; +13°]
Flash point : +59°C
pH at 20 ° C : Not applicable

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 2 sur 4
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 11/12/2023	

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Limonène	9 - 20 %
Béta pinène	7 - 17 %
Linalol	26 - 44 %
Linalyl acétate	≤ 15 %
Trans bêta ocimène	≤ 11 %
Cis bêta ocimène	≤ 4%

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



SGH02

SGH07

SGH08

SGH09

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

H226	Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour
H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
H318	Provoque de graves lésions des yeux	Causes serious eye damage.
H315	Provoque une irritation cutanée.	Causes skin irritation
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.	May cause an allergic skin reaction.
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques	Very toxic to aquatic life
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Very toxic to aquatic life with long lasting effects

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / **Danger**

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P210	Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer.	Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking.
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.
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.
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.

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 3 sur 4
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 11/12/2023	

P305/351/338	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. 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/récipient conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container to regulation in force

Classification substance CMR (cancerogene, mutagene, toxique pour la reproduction) / **CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction)** :

Non réglementée / Not regulated

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

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.

8. TRANSPORT

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1197 / **Category 3, PG III, UN n° 1197**
Code douanier / **Customs rate code** **3301.29.515000**

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 2023/1545/CE, l'annexe III)

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 2023/1545/CE, Annex III).

Allergenes presents :

Citrus Aurantium Flower oil	(100%)
Linalol	(≤ 36,00%)
D-Limonène	(≤ 20,00%)
Pinene	(≤ 17,00%)
Terpinolene	(≤ 5,00%)
Farnésol	(≤ 3,70%)
Linalyl Acetate	(≤ 3,50%)
Geranyl Acetate	(≤ 3,30%)
Géraniol	(≤ 3,20%)
Beta-Caryophyllene	(≤ 0,60%)
Alpha-Terpinene	(≤ 0,60%)
Terpineol	(≤ 0,30%)
Citral (Géranial + Néral)	(≤ 0,10%)

Present allergens :

Citrus Aurantium Flower oil	(100%)
Linalol	(≤ 36,00%)
D-Limonène	(≤ 20,00%)
Pinene	(≤ 17,00%)
Terpinolene	(≤ 5,00%)
Farnésol	(≤ 3,70%)
Linalyl Acetate	(≤ 3,50%)
Geranyl Acetate	(≤ 3,30%)
Géraniol	(≤ 3,20%)
Beta-Caryophyllene	(≤ 0,60%)
Alpha-Terpinene	(≤ 0,60%)
Terpineol	(≤ 0,30%)
Citral (Géranial + Néral)	(≤ 0,10%)

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

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

L'origine naturelle des produits ne permet pas d'obtenir une composition identique pour chaque production. Ces valeurs sont

Products from natural origin do not provide identical composition for each production. These values are indicative and do not

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 4 sur 4
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 11/12/2023	

indicatives et n'excluent pas la possibilité de légères variations.

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 PAGE : 4

FIN DU DOCUMENT / END

