

 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 : 30/01/2024	

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

LAVANDIN SUPER BIO /

ORGANIC LAVANDIN SUPER

Référence produit / Product reference: **FLE048**

Number of pages: 4

VERSION 30/01/2024

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 LAVANDIN SUPER BIO /
 Essential oil of ORGANIC LAVANDIN SUPER

Référence interne / Internal reference: FLE048

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

Nom INCI / INCI name: LAVANDULA HYBRIDA OIL

Nom botanique / Botanical name: *Lavandula X burnatii*

N°CAS EINECS : 91722-69-9

N°EINECS : 294-470-6

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau
 des sommités fleuries de *Lavandula burnati*
 Origine de la plante : Espagne, France

Essential oil obtained by water steam distillation
 from flowering tops of *Lavandula burnati*
 Origin of plant: Spain, France

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune clair

Color: Light yellow

Odeur : Caractéristique, agreste, légèrement camphrée

Odor: Characteristic, rural, slightly camphorated

Densité à 20°C : [0.883 – 0.896]

Density at 20°C : [0.883 – 0.896]

Indice de réfraction à 20°C : [1.456 – 1.465]

Refractive index at 20°C : [1.456 – 1.465]

Indice de rotation à 20°C : [-9° ; -4°]

Optical rotation at 20°C : [-9° ; -4°]

Point éclair : +75°C

Flash point : +75°C

pH à 20°C : Non applicable

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 : 30/01/2024	

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Linalol	(27,00 à 46,00%)
Linalyl acétate	(24,00 à 48,00%)
Camphre	(2,00 à 7,00%)

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

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

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



SGH07

SGH08

SGH09

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

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

Classification substance CMR (cancérogène, mutagène, toxique pour la reproduction) / CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction) :

Non réglementée / Not regulated

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / Danger

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P261	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols	Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray.
P264	Se laver les mains soigneusement après manipulation	Wash...thoroughly after handling
P272	Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.	Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace.
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	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and



	abondamment à l'eau et au savon.	water.
	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.	
P305/P351/P338	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.
P331	NE PAS faire vomir	Do NOT induce vomiting.
P333/P313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin	If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention.
P337/P313	Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.	If eye irritation persists: Get medical advice/attention.
P362	Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation	Take off contaminated clothing and wash before reuse.
P405	Garder sous clef	Store locked up.
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force

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

Non réglementée / Not regulated

Code douanier / Customs rate code

3301.29.511800

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 (Règlement Cosmétique Européen 2023/1545/CE)

Allergenes presents :

Lavandula hybrida	(100%)
Linalol	(≤ 46,00%)
Linalyl acetate	(≤ 35,00%)
Camphor	(≤ 7,00%)
D-Limonène	(≤ 1,50%)
Beta-caryophyllene	(≤ 1,50%)
Terpineol	(≤ 1,50%)
Geranyl acetate	(≤ 1,00%)
Géraniol	(≤ 0,50%)
Pinene	(≤ 0,50%)
Terpinolene	(≤ 0,30%)
Coumarine	(≤ 0,20%)
Carvone	(≤ 0,10%)

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)

Present allergens :

Lavandula hybrida	(100%)
Linalol	(≤ 46,00%)
Linalyl acetate	(≤ 35,00%)
Camphor	(≤ 7,00%)
D-Limonène	(≤ 1,50%)
Beta-caryophyllene	(≤ 1,50%)
Terpineol	(≤ 1,50%)
Geranyl acetate	(≤ 1,00%)
Géraniol	(≤ 0,50%)
Pinene	(≤ 0,50%)
Terpinolene	(≤ 0,30%)
Coumarine	(≤ 0,20%)
Carvone	(≤ 0,10%)

 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 : 30/01/2024	

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

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 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.

Biologique : produit issu de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, JAS
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, JAS
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 : 4

FIN DU DOCUMENT / END

