

FORM-005-A

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

CORIANDRE SEMENCE BIO /

ORGANIC CORIANDER SEED

Référence produit / Product reference: FLE026

Number of pages: 4 VERSION 11/2017

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: laboqualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: HUILE ESSENTIELLE BIO - CORIANDRE SEMENCE /

ORGANIC ESSENTIAL OIL - CORIANDER SEED

Référence interne / Internal reference: FLE026

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

Nom INCI / INCI name: CORIANDRUM SATIVUM SEED OIL
Nom botanique / Botanical name: Coriandrum sativum L

N°CAS TSCA : -

 N°CAS EINECS
 : 84775-50-8

 N°EINECS
 : 283-880-0

 N°FEMA
 : 2334

 N°FDA
 : 182.20

 N°CoE:
 : 154n

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des semences de Coriandrum sativum L

Origine de la plante : Hongrie, France

Essential oil obtained by water steam distillation from

seeds of Coriandrum sativum L Origin of plant: Hungary, France

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Incolore à jaune pâle

Color: Colorless to pale yellow

Odeur : Camphrée, terreuse et rosée

Odor: Camphorous, earthy and dewy

Densité à 20°C : [0.860 - 0.880]Density at 20°C : [0.860 - 0.880]Indice de réfraction à 20°C : [1.462 - 1.470]Refractive index at 20°C : [1.462 - 1.470] : [+7°; +13°] Indice de rotation à 20°C Optical rotation at 20°C : [+7°; +13°] Point éclair : +56°C Flash point : +56°C : Non applicable pH à 20°C pH at 20°C : Not applicable



FORM-005-A

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

 Linalol
 (60,00 - 78,00%)

 Alpha pinène
 (3,00 - 10,00%)

 Gamma terpinène
 (1,50 - 9,00%)

 Camphre
 (2,00 - 7,00%)

 Géranyl acétate
 (≤ 5,00%)

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 INFORMATIONS

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

ATTENTION	H226	Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour.
DANGERS	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
ATTENTION	H315	Provoque une irritation cutanée.	Causes skin irritation
	H319	Provoque une sévère irritation des yeux	Causes serious eye irritation
	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
ATTENTION	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Toxic to aquatic life with long lasting effects

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

Non réglementée / Not regulated

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.
P240	Mise à la terre/ liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.	Grounding / equipotential bonding of the container and receiving equipment.
P261	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.	Avoid breathing dust / fume / gas / mist / vapors / spray.
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.
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.
P363	Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.	Wash contaminated clothing before reuse.
P331	Ne pas faire vomir.	Do not induce vomiting.
P333+313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter	If irritation or rash occurs: Get medical



FORM-005-A

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

un médecin.

P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. If eye irritation persists: Get medical

advice/attention.

En cas d'incendie : utiliser l'extincteur adapté pour P370+378

l'extinction.

P391 Recueillir le produit répandu.

Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. P403+235

Éliminer le contenu/récipient conformément aux P501

législations en vigueur

attention.

In case of fire: use extinguisher suitable for

extinction.

Collect the spilled product.

Store in a well-ventilated area. Keep cool. 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, modifications bactériologiques peuvent survenir.

Keep the product in original containers, well closed, and protected from air, light, and at moderate temperatures (max. 15 $^{\circ}$ 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° 1169 / Category 3, PG III, UN n° 1169 Code douanier / Customs rate code 3301.29.515000



FORM-005-A

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

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 (7ème amaendement Directive cosmétique européenne 2003/15/CE)

Allergenes presents:

Linalol (60,00 - 78,00%)Limonène (≤ 5,00%)Géraniol (≤ 3,00%)Citronellol (≤ 0,50%)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA, 48ème amendement du 9 juillet 2013, 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. (7th amendment of Cosmetic Directive European 2003/15/EC).

Present allergens:

Linalol (60,00 - 78,00%)Limonène (≤ 5,00%)Géraniol (≤ 3,00%)Citronellol (≤ 0,50%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise of the IFRA, the 48th Amendment of July 9th 2015, 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 issus de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, JAS certifié par Control Union Certifications.

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 certified by Control Union Certifications.

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







