

FORM-005-A

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

CARVI SEMENCE BIO /

ORGANIC CARAWAY SEED

Référence produit / Product reference: FLE156

Number of pages: 4 VERSION 01/2018

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: qualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: Huile essentielle de CARVI SEMENCE BIO /

Essential oil of ORGANIC CARAWAY SEED

Référence interne / Internal reference: FLE156

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

Nom INCI / INCI name: CARUM CARVI FRUIT OIL Nom botanique / Botanical name: Carum carvi L.

 N°CAS TSCA
 : 8000-42-8

 N°CAS EINECS
 : 85940-31-4

 N°EINECS
 : 288-921-6

 N°FEMA
 : 2238

 N°FDA
 : 182.20

 N°COE:
 : 112n

 AFNOR
 : NF T 75-347

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur

d'eau des semences de Carum carvi L.

Origine de la plante : Hongrie

Essential oil obtained by water steam distillation from

seeds of Carum carvi L. Origin of plant: Hungary

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Incolore à jaune pâleColor: Colorless to pale yellowOdeur : Epicée, boisée et chaudeOdor: Spicy, woody and warm

Densité à 20°C Density at 20°C : [0.901 - 0.920]: [0.901 - 0.920]Refractive index at 20°C Indice de réfraction à 20°C : [1.480 – 1.489] : [1.480 - 1.489]Indice de rotation à 20°C : [+67°; +80°] Optical rotation at 20°C : [+67°; +80°] : +55°C Point éclair Flash point : +55°C pH à 20°C : Non applicable pH at 20°C : Not applicable



FORM-005-A

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Carvone 50 - 58 % 38 - 50 % D-Limonène

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)

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

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

| (b) |
|------------|
| (|
| ③ |
| \Diamond |

| | H226 | Liquide et vapeurs inflammables |
|-------|--------------|--|
| SGH02 | 11204 | Peut être mortel en cas |
| SGH07 | H304 | d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires |
| SGH08 | H312 | Nocif par contact cutané. |
| 6CH00 | ⊔21 5 | Provoque une irritation |

H315

| May be fatal if swallowed and enters airways. |
|---|
| Harmful in contact with skin |
| Causes skin irritation |
| May cause an allergic skin reaction. |
| V |

Flammable liquid and vapour.

| H317 |
|-------|
| |
| H400 |
| |
| 11440 |

Très toxique pour les organismes aquatiques

Peut provoquer une allergie

Liquide et vapeurs

Very toxic to aquatic life.

Très toxique pour les organismes aquatiques, H410 entraîne des

cutanée.

cutanée

Very toxic to aquatic life with long lasting effects

effets néfastes à long terme.

Classification substance CMR (cancerogene, mutagene, 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

SGH09

| P210 | Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des | Keep away from heat/sparks/open |
|------|---|-------------------------------------|
| | flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer | flames/hot surfaces No smoking. |
| P240 | Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et | Ground/bond container and receiving |
| | du matériel de réception | equipment. |
| P261 | Éviter de respirer les | Avoid breathing |



FORM-005-A

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols dust/fume/gas/mist/vapours/spray. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. Avoid release to the environment. Porter des gants de protection/des vêtements de Wear protective gloves/protective P280 protection/un équipement de protection des clothing/eye protection/face protection. yeux/du visage En cas d'ingestion: appeler immédiatement un IF SWALLOWED: Immediately call a P301/310 CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. POISON CENTER or doctor/physician. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin Call a POISON CENTER or P312 en cas de malaise doctor/physician if you feel unwell Do NOT induce vomiting P331 NE PAS faire vomir P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation Wash contaminated clothing before reuse En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter If skin irritation or rash occurs: Get medical P333/313 un médecin advice/attention En cas d'incendie: utiliser l'extincteur adapté pour In case of fire: Use ... for extinction P370/378 l'extinction P391 Recueillir le produit répandu Collect spillage. P403/235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais Store in a well-ventilated place. Keep cool. Éliminer le contenu/récipient conformément aux Dispose of contents/container according to P501 législations en vigueur 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. $15\,^{\circ}$ 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 3301.19.515000

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

Allergenes presents : D-Limonène (38,00 à 50,00%)

Linalol (≤ 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 2015, consultable sur le site internet www.ifraorg.org

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 ppn in a product not rinsed. (7th amendment of Cosmetic Directive European 2003/15/EC).

Present allergens:

D-Limonène (38,00 à 50,00%)

Linalol (≤ 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



FORM-005-A

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

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 issus 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 : 4 FIN DU DOCUMENT / END









