

FORM-005-A

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

ANETH PLANTE BIO /

DILL PLANT ORGANIC

Référence produit / Reference product : FLE006

Number of pages: 4 VERSION 04/2018

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: laboqualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / product's name: HUILE ESSENTIELLE BIO - Aneth Plante BIO / ORGANIC ESSENTIAL OIL - DIII Plant

ORGANIC

Référence interne / Internal reference: FLE006

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

Nom INCI / INCI name: ANETHUM GRAVEOLENS HERB OIL Nom botanique / Botanical name: Anethum graveolens L

Substance : Arôme Naturel / Natural flavour

 N°CAS EINECS
 : 90028-03-8

 N°EINECS
 : 289-790-8

 N°CAS TSCA
 : 8006-75-5

 N° COE
 : 42n

 N° FEMA
 : 2383

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur de

la plante entière de Anethum graveolens L

Origine de la plante : Egypte, Hongrie

Essential oil obtained by steam distillation of Anethum

graveolens L herb

Origin of plant: Egypt, Hungary

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune pâle à jaune clairColor: Pale yellow to light yellowOdeur : Menthé, herbacée, zestéeOdor: Minty, herbaceous, zesty

Utilisation : Alimentaire Using : Food

Densité à 20°C : 0,885 à 0,915 Density at 20°C : 0,885 to 0,915 Indice de réfraction à 20°C Refractive index at 20°C : 1,475 à 1,492 : 1,475 to 1,492 Indice de rotation à 20°C : 68 ° à 110 ° Optical rotation at 20°C : 68 ° to 110 ° Point éclair : +60°C Flash point : +60°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

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Alpha phellandrène (22,00 à 44,00%) Carvone (15,00 à 36,00%) D-Limonène (18,00 à 32,00%) 3,6 Epoxy-p-menth-1-ène (4,00 à 11,00%)

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATIONS

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

PICTOGRAMME(S) DE DANGER I SYMBOL (S) OF DANGER		<u>MENTION(S) DE DANGER</u> / REFERENCE (S) OF DANGER		
		H226	Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour.
(b)	SGH02	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
Ó	SGH07	H315	Provoque une irritation cutanée.	Causes skin irritation
X	SGH08	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
<u>\(\)</u>	SGH09	H400	Toxicité aiguë pour le milieu aquatique Très toxique pour les	Very toxic to aquatic life
		H410	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	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	
	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	Moor protective gloves/protective	
P280	protection/un équipement de protection des	Wear protective gloves/protective	
	yeux/du visage	clothing/eye protection/face protection.	
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un	IF SWALLOWED: Immediately call a	
	CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	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.	
P331	NE PAS faire vomir	Do NOT induce vomiting.	
P333/313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter	If skin irritation or rash occurs: Get medical	
	un médecin	advice/attention.	
P362	Enlever les vêtements contaminés et les laver avant	Take off contaminated clothing and wash	
	réutilisation	before reuse.	
P370/378	En cas d'incendie: utiliser l'extincteur adapté pour	In case of fire: Use for extinction.	
	l'extinction	in case of file. Ose for extinction.	
P391	Recueillir le produit répandu à l'aide de matières	Collect spillage.	
	absorbantes inertes qui seront ensuite balavées et		

absorbantes inertes qui seront ensuite balayées et



FORM-005-A

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

détruites

selon la réglementation en vigueur

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

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément aux

législations en vigueur

Store in a well-ventilated place. Keep cool. Dispose of contents/container according to

regulation in force

INFORMATION(S) SUPPLEMENTAIRE(S) DE DANGER / Other danger information

Non réglementé / Not regulated

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

Aucun. Se référer

Composants CMR*

n'entrainant pas de également à la CMR data without classification section 11.6.

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

Non reglementé / Not regulated

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 amaendement Directive cosmétique européenne 2003/15/CE)

Allergenes presents : Pres D-Limonène (18,00 à 32,00%), Linalol (<= 0,30%) D-Li

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 (18,00 à 32,00%), Linalol (<= 0,30%)

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

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



FORM-005-A

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

Organic: agro-food products from organic farming certified by Ecocert FR-BIO-01, JAS 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







