

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 1 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

HELICHRYSE ITALIENNE BIO /

ORGANIC HELICHRYSUM ITALIAN

Référence produit / Product reference: FLE043

Number of pages: 4 VERSION 10/2017

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 - HELICHRYSE ITALIENNE /

ORGANIC ESSENTIAL OIL - HELICHRYSUM ITALIAN

Référence interne / Internal reference: FLE043

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

Nom INCI / INCI name: HELICHRYSUM ITALICUM FLOWER OIL

Nom botanique / Botanical name: Helichrysum italicum

Substance: Arôme Naturel / Natural flavour

 N°CAS TSCA
 : 8023-95-8

 N°CAS EINECS
 : 90045-56-0

 N°EINECS
 : 289-918-2

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des sommités fleuries d'Helichrysum italicum.

Origine de la plante : France / Italie

Essential oil obtained by water steam distillation from flowering tops of Helichrysum italicum.

Origin of plant: France / Italy

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune - vert très pâle à orangé ou vert selon

la nature de l'alambic et le stade floral **Odeur** : Fraîche, aromatique, épicée

Utilisation: Alimentaire

Densité à 20°C : [0.880 – 0.920]
Indice de réfraction à 20°C : [1.460 – 1.480]
Indice de rotation à 20°C : [-20°; +10°]
Point éclair : +53°C

pH à 20°C : Non applicable

Color: Yellow-very pale green to orange or green depending on the nature of the still and the flowering

Odor: Fresh, aromatic, spicy

Using: Food

 $\begin{array}{lll} \textbf{Density at 20°C} & : [0.880-0.920] \\ \textbf{Refractive index at 20°C} & : [1.460-1.480] \\ \textbf{Optical rotation at 20°C} & : [-20°; +10°] \\ \textbf{Flash point} & : +53°C \\ \textbf{pH at 20°C} & : Not applicable \\ \end{array}$



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

 Néryl acétate
 (3,00 à 42,00%)

 Gamma curcumène
 (4,00 à 20,00%)

 Italidiones
 (1,00 à 15,00%)

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	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
ATTENTION	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets 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

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	Keep away from heat/sparks/open
1210	flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer	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	Wear protective gloves/protective
	protection/un équipement de protection des yeux/du visage	clothing/eye protection/face protection.
	yeuxuu visage	
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un	IF SWALLOWED: Immediately call a
P301/310	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.
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux	Dispose of contents/container according to
	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.

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.

Au-delà de 5 ans, dans les conditions de Beyond 5 years, in storage conditions described



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

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.

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

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: D-Limonène $(\leq 7,00\%)$ Linalol (≤ 3,00%) Cinnamate de benzyle $(\leq 0.20\%)$ Géraniol $(\leq 0,10\%)$ Citral (Géranial + Néral) $(\leq 0.30\%)$

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

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

Present allergens:

D-Limonène $(\leq 7,00\%)$ Linalol $(\leq 3,00\%)$ Cinnamate de benzyle $(\leq 0.20\%)$ Géraniol $(\leq 0,10\%)$ Citral (Géranial + Néral) $(\leq 0.30\%)$

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

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 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, 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









