



HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

CAMOMILLE MATRICIAIRE BIO /
ORGANIC GERMAN CHAMOMILERéférence produit / Product reference: **FLE015**

Number of pages: 3

VERSION 30/09/2020

1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

JE INTERNATIONAL / DISTILLERIE FLORIHANA
Les Grands Prés
06460 Caussols
France
Tel : 04 93 090609
Fax : 04 93 098685
E-mail : labo.production@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: Huile essentielle de CAMOMILLE MATRICIAIRE BIO /
Essential oil of ORGANIC GERMAN CHAMOMILE

Référence interne / Internal reference: FLE015

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

Nom INCI / INCI name: CHAMOMILLA RECUTITA FLOWER OIL

Nom botanique / Botanical name: Matricaria recutita

N°CAS TSCA : 8002-66-2
N°CAS EINECS : 84082-60-0
N°EINECS : 282-006-5

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur
d'eau des sommités fleuries de Matricaria recutita
Origine de la plante : France, Bulgarie

Essential oil obtained by water steam distillation from
the flowering top of Matricaria recutita
Origin of plant: France, Bulgaria

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Bleu ou vert ou marron foncé
Odeur : Amère, douce, herbacée

Color: Dark blue or green or brown
Odor: Bitter, sweet, herbaceous

Densité à 20°C : [0.870 – 0.965]
Indice de réfraction à 20°C : [1.480 – 1.510]
Indice de rotation à 20°C : [N.D.]
Point éclair : $\geq +100$ °C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.870 – 0.965]
Refractive index at 20°C : [1.480 – 1.510]
Optical rotation at 20°C : [N.A.]
Flash point : $\geq +100$ °C
pH at 20°C : Not applicable

**5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS**

Béta farnésène	15 à 60 %
Alpha Bisabolol Oxyde	1 - 45 %
Trans alpha farnésène	≤ 18 %
Alpha bisabolol	≤ 12 %
Béta bisabolol oxyde	≤ 10 %

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)**

Classe et catégorie de danger / Class and category of hazard	Mention de danger / hazard		
Asp. Tox. 1 (AH 1)	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.	May be fatal if swallowed and enters airways
Skin Irrit. 2	H315	Provoque une irritation cutanée	Causes skin irritation
Skin Sens. 1B	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause allergic skin reaction
Aquatic Chronic 3 (EH C3)	H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Harmful to aquatic life with long lasting effects

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

Non réglementée / Not regulated

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 REGLEMENTE / 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 amendement Directive cosmétique

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

 FLORIHANA	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 3 sur 3
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

européenne 2003/15/CE)

2003/15/EC).

Allergènes présents :
D-Limonène ($\leq 1,0\%$), Linalol ($\leq 2,0\%$)

Present allergens :
D-Limonene ($\leq 1,0\%$), Linalol ($\leq 2,0\%$)

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

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practice of the IFRA, the 48th Amendment of July 9th 2015, 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 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 PAGE : 3

FIN DU DOCUMENT / END

