

 FLORIHANA	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 1 sur 3
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

MENTHE POIVREE BIO / ORGANIC PEPPERMINT

Référence produit / Product reference: **FLE058**

Number of pages: 3

VERSION 19/09/2022

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 MENTHE POIVREE BIO / Essential oil of ORGANIC PEPPERMINT

Référence interne / Internal reference: FLE058

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

Nom INCI / INCI name: MENTHA PIPERITA OIL

Nom botanique / Botanical name: Mentha piperita

N°CAS TSCA : 8006-90-4
N°CAS EINECS : 84082-70-2
N°EINECS : 282-015-4

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur
 des plantes fleuries de Mentha piperita
 Origine de la plante : France

Essential oil obtained by steam distillation from the
 flowering plant of Mentha piperita
 Origin of plant: France

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Incolore à verdâtre pâle
Odeur : Herbacée, fraîche et mentholée

Color: Colorless to pale greenish
Odor: Herbaceous, fresh and minty

Densité à 20°C : [0.900 – 0.920]
Indice de réfraction à 20°C : [1.450 – 1.465]
Indice de rotation à 20°C : [-50° ; -10°]
Point éclair : +77°C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.900 – 0.920]
Refractive index at 20°C : [1.450 – 1.465]
Optical rotation at 20°C : [-50° ; -10°]
Flash point : +77°C
pH at 20°C : Not applicable



 FLORIHANA	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 2 sur 3
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Menthol (30,00 à 57,00%)
 Menthone (11,00 à 36,00%)
 Isomenthone (1,00 à 10,00%)
 Cinéol 1,8 (Eucalyptol) (1,00 à 8,00%)
 Menthyl acétate (2,00 à 8,00%)
 Néomenthol (<= 8,00%)

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

 ATTENTION	H315	Provoque une irritation cutanée	Irritating to skin.
	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
 ATTENTION	H319	Provoque une irritation oculaire	Irritating to eyes.
	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme	Toxic to aquatic life with long lasting effects.

Classification substance CMR (cancérogène, 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.

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

8. TRANSPORT

Classe 9, Groupe d'emballage III, UN n° 3082 / category 9, PG III, UN n° 3082
Code douanier / Customs rate code **3301 24 10 00**

9. INFORMATIONS ADDITIONNELLES / SPECIAL INDICATIONS

La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiquée par voie d'étiquetage si leurs concentrations respectives dépassent 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé ((selon le Règlement Cosmétique Européen 2009/1223/CE, l'annexe III)

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. (European Cosmetic Regulation 2009/1223/CE, Annex III).

Allergènes présents :
D-Limonène (≤ 5 %), Linalol (≤ 0.5 %)

Present allergens :
D-Limonène (≤ 5 %), Linalol (≤ 0.5 %)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA, 50ème amendement de juin 2021, 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 50th Amendment of June 2021, available on the internet website www.ifraorg.org

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

