



HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

**MENTHE POIVREE BIO / ORGANIC PEPPERMINT****Référence produit / Product reference: FLE058**

Number of pages: 3

VERSION 06/11/2023

**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](mailto: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

**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 (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.

 <b>FLORIHANA</b>	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	15-5-ENR-002 v2	Page <b>3</b> sur <b>3</b>
		Date d'application : 05/05/2022	
DISTILLERIE		Date de révision : 06/11/2023	

## 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).

Allergenes presents :  
D-Limonène ( $\leq 5\%$ ), Linalol ( $\leq 0.5\%$ )

Present allergens :  
D-Limonène ( $\leq 5\%$ ), Linalol ( $\leq 0.5\%$ )

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](http://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](http://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**

