

 JE INTERNATIONAL	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 1 sur 3
		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 11/2017

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 : qualite@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 L.var.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 pression à froid des
sommités fleuries de Mentha piperita

Origine de la plante : France, India

Essential oil obtained by cold pressing the flowering
tops of Mentha piperita

Origin of plant: France, India

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 – 0.916]

Indice de réfraction à 20°C : [1.447 – 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 – 0.916]

Refractive index at 20°C : [1.447 – 1.465]

Optical rotation at 20°C : [-50° ; -10°]

Flash point : +77°C

pH at 20°C : Not applicable



	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 3 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 3 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.

	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 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 européenne 2003/15/CE)

Allergènes presents :
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, 47ème amendement du 10 Juin 2013, 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 ppm in a product not rinsed. (7th amendment of Cosmetic Directive European 2003/15/EC).

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

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practice of the IFRA, the 47th Amendment of June 10th 2013, 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

