



HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

PIN MARITIME BIO /
ORGANIC PINE NEEDLE**Référence produit / Product reference: FLE070**

Number of pages: 4

VERSION 09/01/2020

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 : labo.production@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name : Huile essentielle de PIN MARITIME BIO / Essential oil of ORGANIC PINE NEEDLE

Référence interne / Internal reference : FLE070

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

Nom INCI / INCI name: PINUS PINASTER TWIG LEAF OIL

Nom botanique / Botanical name : *Pinus pinaster* Solander

N°CAS EINECS : 90082-75-0

N°EINECS : 290-166-2

N°FEMA : -

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur
d'eau des aiguilles de *Pinus pinaster* Solander
Origine de la plante : Portugal

Essential oil obtained by water steam distillation from
needles of *Pinus pinaster* Solander
Origin of plant: Portugal

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Incolore à jaune pâle

Odeur : Boisée, épicée

Color: Colorless to pale yellow

Odor: Woody, spicy

Densité à 20°C : [0.855 – 0.890]

Indice de réfraction à 20°C : [1.470 – 1.485]

Indice de rotation à 20°C : [-30° ; -10°]

Point éclair : +41°C

pH à 20 ° C : Non applicable

Density at 20°C : [0.855 – 0.890]

Refractive index at 20°C : [1.470 – 1.485]

Optical rotation at 20°C : [-30° ; -10°]

Flash point : +41°C

pH at 20 ° C : Not applicable

**5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS**

Alpha pinène (20,00 à 45,00%)
 Béta pinène (10,00 à 24,00%)
 Béta caryophyllène (4,00 à 10,00%)
 Bornyl acétate (<= 9,00%)
 Longifolène (<= 8,00%)
 Camphène (<= 8,00%)

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 INFORMATION**PICTOGRAMME(S) DE DANGER /
SYMBOL (S) OF DANGER**

SGH02



SGH07



SGH08



SGH09

MENTION(S) DE DANGER / REFERENCE (S) OF DANGER

H226	Liquide et vapeurs inflammables.	<i>Flammable liquid and vapour</i>
H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	<i>May be fatal if swallowed and enters airways.</i>
H315	Provoque une irritation cutanée	<i>Causes skin irritation.</i>
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.	<i>May cause an allergic skin reaction.</i>
H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	<i>Toxic to aquatic life with long lasting effects.</i>

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGSDanger / *Danger***CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISED**

P210	Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer.	<i>Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking.</i>
P240	Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception	<i>Ground/bond container and receiving equipment</i>
P261	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols	<i>Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray.</i>
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	<i>Avoid release to the environment.</i>
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	<i>Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.</i>
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	<i>IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.</i>
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.	<i>IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.</i>
P305/351/338	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer	<i>IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.</i>



P331	NE PAS faire vomir.	<i>Do NOT induce vomiting.</i>
P333/313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin	<i>If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention.</i>
P337/313	Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin	<i>If eye irritation persists: Get medical advice/attention</i>
363	Laver les vêtements contaminés avant réutilisation	<i>Wash contaminated clothing before reuse.</i>
P370/378	En cas d'incendie: utiliser l'extincteur adapté pour l'extinction	<i>In case of fire: Use ... for extinction.</i>
P391	Recueillir le produit répandu	<i>Collect spillage.</i>
P403/235	Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.	<i>Store in a well-ventilated place. Keep cool.</i>
P501	Éliminer le contenu/réceptacle conformément aux législations en vigueur	<i>Dispose of contents/container according to regulation in force</i>

Composants CMR*
n'entraînant pas de
classification

Methyl Eugenol (<0.05%)
Se référer à la section 11.6. de la FDS

CMR data without
classification

Methyl Eugenol (<0.05%)
See section 11.6 to MSDS

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

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1272 / Category 3, PG III, UN n° 1272
Code douanier / Customs rate code **3301.29.515000**

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 européenne 2003/15/CE)

Allergenes presents :
D-Limonène (<= 6,00%)
Linalol (<= 2,00%)

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

Present allergens :
D-Limonene (<= 6,00%)
Linalol (<= 2,00%)

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
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.

 FLORIHANA	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 4 sur 4
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

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 : 4

FIN DU DOCUMENT / END

