

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

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

GENEVRIER NAIN DES MONTAGNES BIO /

ORGANIC JUNIPER MONTANA

Référence produit / Product reference: FLE111

Number of pages: 4

VERSION 20/01/2023

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 GENEVRIER NAIN DES MONTAGNES BIO / Essential oil of ORGANIC JUNIPER MONTANA

Référence interne / Internal reference: FLE111

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

Nom INCI / INCI name: JUNIPERUS COMMUNIS WOOD OIL

Nom botanique / Botanical name: *Juniperus communis var. montana*

N°CAS TSCA : 8002-68-4
N°CAS EINECS : 84603-69-0
N°EINECS : 283-268-3
N°FEMA : 2604
N°FDA : 182.20
N°CoE: : 249n

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur des branches de *Juniperus communis var. montana*
 Origine de la plante : France

Essential Oil obtained by steam distillation from the branches of : *Juniperus communis var. montana*.
 Origin of plant: France

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune à jaune orangé
Odeur : Balsamique, boisée et fruitée

Color: Yellow to orange yellow
Odor: Balsamic, woody and fruitly

Densité à 20°C : [0.860 – 0.890]
Indice de réfraction à 20°C : [1.470 – 1.495]
Indice de rotation à 20°C : [+5° ; +20°]
Point éclair : +41°C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.860 – 0.890]
Refractive index at 20°C : [1.470 – 1.495]
Optical rotation at 20°C : [+5° ; +20°]
Flash point : +41°C
pH at 20°C : Not applicable





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

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

D-Limonene	(20,00 to 40,00%)
Beta phellandrene	(10,00 to 22,00%)
Alpha pinene	(6,00 to 15,00%)
Terpinyl acetate	(≤ 14,00%)

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

 ATTENTION	H226	Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour.
 DANGER	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
	H315	Peut causer une irritation cutanée	Causes skin irritation.
 DANGER	H319	Peut causer une sérieuse irritation oculaire	Causes serious eye irritation.
	 ATTENTION	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

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

Not regulated

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / 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.	Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking.
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	Avoid release to the environment.
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force


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.

Keep the product in original containers, well closed, and protected from air, light, and at moderate temperatures (max. 15 ° C) in a cool room.

Au-delà de 5 ans, dans les conditions de

Beyond 5 years, in storage conditions described

 FLORIHANA	FICHE TECHNIQUE TECHNICAL DATA SHEET	FORM-005-A	Page 3 sur 3
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

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.

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° 1197 / category 3, PG III, UN n° 1197
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 (selon le Règlement Cosmétique Européen 2009/1223/CE, l'annexe III)

Allergenes presents :

D-Limonene (20,00 to 40,00%), Linalool ($\leq 3,00\%$), Farnesol ($\leq 1,00\%$), Citronellol ($\leq 1,00\%$), Geraniol ($\leq 1,00\%$)

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

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).

Present allergens :

D-Limonene (20,00 to 35,00%), Linalool ($\leq 3,00\%$), Farnesol ($\leq 1,00\%$), Citronellol ($\leq 1,00\%$), Geraniol ($\leq 1,00\%$)

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 PAGES : 4

FIN DU DOCUMENT / END

