

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 1 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

GENEVRIER RAMEAUX BIO /

ORGANIC JUNIPER BRANCH

Référence produit / Product reference: FLE038

Number of pages: 3 VERSION 01/2018

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: qualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: Huile essentielle de GENEVRIER RAMEAUX BIO /

Essential oil of ORGANIC JUNIPER BRANCH

Référence interne / Internal reference: FLE038

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 L.

N°CAS TSCA :-N°CAS EINECS : 84603-69-0

 N°EINECS
 : 283-268-3

 N°FEMA
 : 2604

 N°FDA
 : 182.20

 N°CoE:
 : 249n

 FCC
 :

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des branches de Juniperus communis L

Origine de la plante : France

Essential oil obtained by water steam distillation from

branchs of Juniperus communis L.

Origin of plant: France

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Incolore à jaune clairColor: Colorless to clear yellowOdeur : balsamique, douce, terpéniqueOdor: Balsamic, sweet, terpenic

Densité à 20°C : [0.860-0.920] Density at 20°C : [0.860 - 0.920]Refractive index at 20°C Indice de réfraction à 20°C : [1.470 - 1.500]: [1.470 - 1.500]Optical rotation at 20°C Indice de rotation à 20°C : [-30°; +15°] : [-30°; +15°] : +44°C : +44°C Point éclair Flash point

pH à 20°C : Non applicable pH at 20°C : Not applicable



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Alpha pinene (8,00 to 55,00%) Thujopsene (<= 34,00%) Sabinene (<= 20,00%) Myrcene (<= 12,00%)

L'origine naturelle des produits ne permet pas d'obtenir une Products from natural origin do not provide identical composition for composition identique pour chaque production. Ces valeurs sont indicatives et n'excluent pas la possibilité de légères variations.

each production. These values are indicative and do not exclude the possibility of slight variations.

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATIONS

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

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

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

Non réglementée / Not regulated

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / Danger

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P210	Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des	Keep away from heat/sparks/open
	flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer	flames/hot surfaces No smoking.
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	Avoid release to the environment.
	Porter des gants de protection/des vêtements de	Wear protective gloves/protective
P280	protection/un équipement de protection des	clothing/eye protection/face protection.
	yeux/du visage	cioning/eye protection/race protection.
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un	IF SWALLOWED: Immediately call a
	CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	POISON CENTER or doctor/physician.
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and
	abondamment à l'eau et au savon.	water.
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux	Dispose of contents/container according to
	législations en vigueur	regulation in force

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

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



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

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.

coloration. Idem for the floral waters not stabilized, biological changes may occur.

8. TRANSPORT

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1169 / Category 3, PG III, UN n° 1169 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 (≤ 8,00%)

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

Present allergens:

D-Limonène (≤ 8,00%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise 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 issus de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, NOP/USDA 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, NOP/USDA 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









