

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 1 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

JATAMANSI (NARD) BIO /

ORGANIC SPIKENARD

Référence produit / Product reference: FLE139

Number of pages: 4 VERSION 06/2016

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 JATAMANSI (NARD) BIO / Essential oil of ORGANIC

SPIKENARD

Référence interne / Internal reference: FLE139

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

Nom INCI / INCI name: NARDOSTACHYS JATAMANSI OIL

Nom botanique / Botanical name: Nardostachys jatamansi (D.Don) DC.

 N°CAS TSCA
 : 8022-22-8

 N°CAS EINECS
 : 90064-28-1

 N°EINECS
 : 290-089-4

 N°FEMA
 :

 N°FDA
 :

 N°CoE:
 : 2082n

 FCC
 :

 RIFM
 :

 FMA
 :

 AFNOR
 :

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des rhizomes de Nardostachys jatamansi

Origine de la plante : Népal

Essential oil obtained by water steam distillation from

the rhizome of Nardostachys jatamansi

Origin of plant: Nepal

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune à vert foncéColor: Yellow to dark greenOdeur : Lourde, douce et boiséeOdor: Heavy, sweet and woody

 Densité 20°C
 : [0.935 - 0.965] Density at 20°C
 : [0.935 - 0.965]

 Indice de réfraction à 20°C
 : [1.500 - 1.510] Refractive index at 20°C
 : [1.500 - 1.510]

Indice de rotation à 20°C : - Optical rotation at 20°C :
Point éclair : +100°C Flash point : +100°C

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



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Calarène4 - 16 %Alpha patchoulene2 - 12 %6,9-Guaiadiene $\leq 8 \%$ 7 Epi alpha sélinène $\leq 8 \%$ Seychellene $\leq 8 \%$

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 INFORMATIONS

Directive 67/548/CEE

N	Dangereux pour l'environnement	Dangerous for environment
R43	Peut entraîner un sensibilisation par contact avec la peau	May cause sensitisation by skin contact
R51/53	Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique	toxic to aquatic organisms, may cause long-term adverse effects in the aquatic environment.
S24	Eviter le contact avec la peau	Avoid contact with skin
S37	Porter des gants	Wear suitable gloves
S61	Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité	Avoid release to the environment. Refer to special instructions/safety data sheet

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

ATTENTION	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
\$	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes 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

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.
P302/352	En cas de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau savonneuse	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.
P333/313	Si une irritation ou une eruption cutanée survient : demandez l'avis d'un médecin	If skin irritation or rash occurs: Get medical advice, attention.
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

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. $15\,^{\circ}$ 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 9, Groupe d'emballage III, UN n° 3082 / Category 9, PG III, UN n° 3082 Code douanier / Customs rate code 3301 29 41 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)

Allergenes presents : Limonène (≤ 0.30%)

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 : Limonène (≤ 0.30%)

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









