

 JE INTERNATIONAL	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

CANNELIER RAMEAUX BIO / **ORGANIC CINNAMON BRANCH**

Référence produit / Product reference: FLE118

Number of pages: 4

VERSION 12/2017

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 : laboqualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: HUILE ESSENTIELLE BIO - CANNELIER RAMEAU / ORGANIC ESSENTIAL OIL - CINNAMON BRANCH
Référence interne / Internal reference: FLE118
Législation : Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural
Nom INCI / INCI name: CINNAMOMUM ZEYLANICUM LEAF OIL
Nom botanique / Botanical name: Cinnamomum zeylanicum

N°CAS TSCA : -
N°CAS EINECS : 84649-98-9
N°EINECS : 283-479-0
N°FEMA : 2292
N°FDA : 182.20
N°CoE: : 133n
FCC : -
RIFM : -
FMA : -
AFNOR : NF T 75-211

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur des branches de Cinnamomum zeylanicum.

Essential Oil obtained by steam distillation from the branches of Cinnamomum zeylanicum.

Origine de la plante : Sri Lanka

Origin of plant: Sri Lanka

4. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Eugenol	(≤ 85,00%)
Eugenyl acetate	(≤ 8,00%)
Benzyl benzoate	(≤ 7,00%)
Beta caryophyllene	(1,50 - 7,00%)
Cinnamal (Cinnamaldehyde)	(≤ 3,00%)

 JE INTERNATIONAL	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 2 sur 4
		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

5. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune clair à jaune ambré

Odeur : Épicée, douce avec une note de clou de girofle

Color: Clear yellow to amber yellow

Odor: Spicy, sweet with a note of clove

Densité à 20°C : [1.030– 1.059]

Indice de réfraction à 20°C : [1.527 – 1.540]

Indice de rotation à 20°C : [-3° ; +4°]

Point éclair : +94°C

pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [1.030 – 1.059]

Refractive index at 20°C : [1.527 – 1.540]


Optical rotation at 20°C : [-3° ; +4°]

Flash point : +94°C

pH at 20°C : Not applicable

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Règlement CLP (CE n°1272/2008)


 DANGER	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
	H319	Peut provoquer une irritation des yeux	Cause serious eye irritation.
	H341	Suspecté de provoquer des défauts génétiques	Suspected of causing genetic defects.
	H350	Peut provoquer le cancer	May cause cancer
-	H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme	Harmful to aquatic life, causes long-term adverse effects

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / **Danger**

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P201	Se procurer les instructions avant utilisation.	Obtain special instructions before use.
P261	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.	Avoid breathing dust / fume / gas / mist / vapors / spray.
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: laver abondamment à l'eau et au savon.	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.
P305/351/338	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincez soigneusement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Retirez vos lentilles de contact si vous en portez puis continuez à rincer	IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
P308/313	Si vous êtes exposé : demandez un avis médical	IF exposed or concerned: Get medical advice, attention.
P309/311	Si vous êtes exposé ou si vous ne vous sentez pas bien : Appelez un centre antipoison ou un docteur	IF exposed or if you feel unwell: Call a POISON CENTER or doctor, physician.
P333+313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.	If irritation or rash occurs: Get medical attention.
P337+313	Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.	If eye irritation persists: Get medical advice / attention.
P362 + P364	Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.	Remove contaminated clothing and wash before reuse.
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force

 JE INTERNATIONAL	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 3 sur 4
		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

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

Safrole $\leq 1,00$ %
Methyl eugenol 0.01 %

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

Code douanier / Customs rate code **3301.19.515000**

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 :

Eugenol ($\leq 85,00\%$)
Benzyl benzoate ($\leq 7,00\%$)
Linalol ($\leq 3,50\%$)
Cinnamal (Cinnamaldehyde) ($\leq 3,00\%$)
Cinnamyl alcohol ($\leq 1,00\%$)
Limonene ($\leq 1,00\%$)

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

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 :

Eugenol ($\leq 85,00\%$)
Benzyl benzoate ($\leq 7,00\%$)
Linalol ($\leq 3,50\%$)
Cinnamal (Cinnamaldehyde) ($\leq 3,00\%$)
Cinnamyl alcohol ($\leq 1,00\%$)
Limonene ($\leq 1,00\%$)

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

Biologique : produit issus 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

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

NOMBRE DE PAGES : 4

FIN DU DOCUMENT / [END](#)

