



HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

CANNELLE ECORCE BIO /
ORGANIC CINNAMON BARK**Référence produit / Product reference: FLE101**

Number of pages: 4

VERSION 23/11/2023

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 de CANNELLE BIO / Essential oil of ORGANIC CINNAMON BARK**Référence interne / Internal reference** : FLE101**Législation** : Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural**Nom INCI / INCI name**: CINNAMOMUM ZEYLANICUM BARK OIL**Nom botanique / Botanical name** : Cinnamomum zeylanicum

N°CAS TSCA : 8015-91-6
N°CAS EINECS : 84649-98-9
N°EINECS : 283-479-0
N°FEMA : 2291
N°FDA : 182.20
N°CoE : 133n

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur
d'eau de l'écorce de Cinnamomum zeylanicum
Origine de la plante : Madagascar, Sri Lanka

Essential oil obtained by steam distillation from the
bark of Cinnamomum zeylanicum
Origin of plant: Madagascar, Sri Lanka

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune clair à jaune ambré
Odeur : Epicée, douce et sucrée

Color: Bright yellow to amber yellow
Odor: Spicy, mild and sweet

Densité à 20°C : [1.000– 1.040]
Indice de réfraction à 20°C : [1.540 – 1.591]
Indice de rotation à 20°C : [-5° ; +1°]
Point éclair : +71°C
pH à 20 ° C : Non applicable

Density at 20°C : [1.000– 1.040]
Refractive index at 20°C : [1.540 – 1.591]
Optical rotation at 20°C : [-5° ; +1°]
Flash point : +71°C
pH at 20 ° C : Not applicable

**5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS**

Cinnamal (Cinnamaldéhyde) (50,00 à 75,00%)
 Cinnamyl acétate (<= 18,00%)
 Beta phéllandrène (<= 11,00%)
 Cinéol 1,8 (Eucalyptol) (<=10,00%)
 Eugénol (<= 7,50%)
 Béta caryophyllène (<= 9,00%)

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**Règlement CLP (CE n°1272/2008)****PICTOGRAMME(S) DE DANGER /
SYMBOL (S) OF DANGER****MENTION(S) DE DANGER / REFERENCE (S) OF DANGER**

SGH06



SGH08

H311	Toxique par contact cutané	<i>Toxic in contact with skin</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>
H319	Provoque une sévère irritation des yeux	<i>Causes serious eye irritation</i>
H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	<i>Harmful to aquatic life with long lasting effects</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>

**MENTION D'AVERTISSEMENT /
WARNINGS**

Danger / Danger

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISED

P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	<i>Avoid release to the environment.</i>
P261	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols	<i>Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray</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>
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>
P302/350	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver avec précaution et abondamment à l'eau et au savon.	<i>IF ON SKIN: Gently 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>
P312	Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin	<i>Call a POISON CENTER or</i>



P331	en cas de malaise NE PAS faire vomir	<i>doctor/physician if you feel unwell. Do NOT induce vomiting</i>
P333/131	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>
P361	Enlever immédiatement les vêtements contaminés	<i>Remove/Take off immediately all contaminated clothing</i>
P363	Laver les vêtements contaminés avant réutilisation	<i>Wash contaminated clothing before reuse</i>
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	<i>Dispose of contents/container according to regulation in force</i>

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

Méthyl eugénol (< 1%)
Safrole (< 0,30%)

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 6.1, Groupe d'emballage III, UN n° 2810 / Category 6.1, PG III, UN n° 2810
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 (Règlement Cosmétique Européen 2009/1223/CE, l'annexe III)

Allergenes presents :
Cinnamal (Cinnamaldéhyde) (50,00 à 75,00%)
Eugénol (<= 7,50%)
Linalol (<= 6,00%)
D-Limonène (<= 3,00%)
Alcool cinnamylique (<= 2,00%)
Benzoate de benzyle (<= 2,30%)

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 (Cosmetic Directive European 2009/1223/CE, annexe III).

Present allergens :
Cinnamal (Cinnamaldéhyde) (50,00 à 75,00%)
Eugénol (<= 7,50%)
Linalol (<= 6,00%)
D-Limonène (<= 3,00%)
Alcool cinnamylique (<= 2,00%)
Benzoate de benzyle (<= 2,30%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practice of the IFRA, the 50h Amendment of June 2021, available on the internet website www.ifraorg.org

 FLORIHANA	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 4 sur 4
		Date d'application : 05/05/2022	
DISTILLERIE		Date de révision : 23/11/2023	

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.

Biologique : produit issu 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

