

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 1 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

CELERI SEMENCE/

CELERY SEED

Référence produit / Product reference: FLJ081

Number of pages: 3 VERSION 11/2017

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: CELERI SEMENCE / CELERY SEED

Référence interne / Internal reference: FLJ081

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

Nom INCI / INCI name: APIUM GRAVEOLENS SEED EXTRACT Nom botanique / Botanical name: Apium graveolens L.

Substance : Arôme Naturel / Natural flavour

N°CAS EINECS : 89997-35-3 **N°EINECS** : 289-668-4

N°FEMA :-

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des fruits mûrs concassés de Apium graveolens

Origine de la plante : Inde

Essential oil obtained by water steam distillation from

the fruits of Apium graveolens.

Origin of plant: India

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur: Incolore à jaune clair Color: Colorless to pale yellow

Odeur : Epicée, tenace Odor: Spicy Utilisation : Alimentaire Using : Food

Densité à 20°C : [0.860 - 0.905]Density at 20°C : [0.860 - 0.905]Indice de réfraction à 20°C : [1.480 - 1.495]Refractive index at 20°C : [1.480 - 1.495]Indice de rotation à 20°C : [+30°; +80°] : [+30°; +80°] Optical rotation at 20°C : +53°C Point éclair Flash point : +53°C 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

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

D-Limonène (60,00 à 70,00%) Béta sélinène (5,00 à 15,00%) Alpha sélinène (<= 8,00%) 5 pentyl cyclohexana-1-3-diène (<= 8,00%)

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 INFORMATIONS

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

Classe et catégorie de danger / Class and category of hazard	Mention de danger / hazard		
Flam. Liq. 3 (FL 3)	H226	Liquide et vapeurs inflammables.	Flammable liquid and vapour
Asp. Tox. 1 (AH 1)	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.	May be fatal if swallowed and enters airways
Skin Irrit. 2 (SCI 2)	H315	Provoque une irritation cutanée	Causes skin irritation
Skin Sens. 1 (SS 1)	H317	Peut provoquer une allergie cutanée.	May cause an allergic skin reaction.
Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1 (EH A1,C1)	H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Very ttoxic to aquatic life with long lasting effects

Procédure de classification établie selon le IFRA* / IOFI* Labelling Manual en vigueur et la somme des composants classés selon le Règlement (CE) n° 1272/2008 Classification procedure established by IFRA * / * IOFI Labeling Manual in effect and the sum of components classified by Regulation (EC) No 1272/2008

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

Non règlementé / Not regulated Code douanier / Customs rate code

3301.29.515000



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

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 amaendement Directive cosmétique européenne 2003/15/CE)

Allergenes presents : D-Limonène (60,00 à 70,00%)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA en vigueur, 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 (60,00 à 70,00%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise of the IFRA in effect, 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.

100% des ingrédients sont d'origine naturelle 100% ingredients from natural origin

NOMBRE DE PAGE: 3

FIN DU DOCUMENT / END