 <b>FLORIHANA</b>	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	<b>FORM-005-A</b>	<b>Page 1 sur 3</b>
		<b>Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011</b>	
<b>JE INTERNATIONAL</b>			

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

## ANIS VERT /

## ANISE

Référence produit / Product reference: **FLJ009**

Number of pages: 3

VERSION 01/06/2022

### 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](mailto:labo.production@florihana.com)

### 2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

**Nom du produit / Product's name:** HUILE ESSENTIELLE – ANIS VERT / ESSENTIAL OIL – ANISE  
**Référence interne / Internal reference:** FLE016  
**Législation :** Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural  
**Nom INCI / INCI name:** PIMPINELLA ANISUM SEED OIL  
**Nom botanique / Botanical name:** *Pimpinella Anisum*

**N°CAS TSCA** : -  
**N°CAS EINECS** : 8007-70-3  
**N°EINECS** : 283-872-7  
**N°FEMA** : -

### 3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des graines de *Pimpinella Anisum*.

Essential oil obtained by water steam distillation from seeds of *Pimpinella Anisum*.

Origine de la plante et de la distillation : Espagne

Origin of plant and manufacture : Spain

### 4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

**Couleur :** Incolore à jaune ambré  
**Odeur :** Caractéristique

**Color:** Coloreless to yellow amber  
**Odor:** Characteristic

**Densité à 20°C** : [0.960 – 0.990]  
**Indice de réfraction à 20°C** : [1.550 – 1.565]  
**Indice de rotation à 20°C** : [-2° – 2°]  
**Point éclair** : +98 °C  
**pH à 20°C** : Non applicable

**Density at 20°C** : [0.960 – 0.990]  
**Refractive index at 20°C** : [1.550 – 1.565]  
**Optical rotation at 20°C** : [-2° – 2°]  
**Flash point** : +98 °C  
**pH at 20°C** : Not applicable

 <b>FLORIHANA</b>	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	<b>FORM-005-A</b>	<b>Page 2 sur 3</b>
		<b>Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011</b>	
<b>JE INTERNATIONAL</b>			

## 5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Trans-Anethol (< 95,00%)  
 Estragol (< 2,00%)  
 Linalol (< 1,00%)  
 Limonène (< 1,00%)

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)

Classe et catégorie de danger / Class and category of hazard	Mention de danger / hazard		
Skin Sens. 1	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction
Muta. 2	H341	Susceptible d'induire des anomalies génétiques	Suspected of causing genetic defects
Carc. 2	H351	Susceptible de provoquer le cancer	Suspected of causing cancer
Aquatic chronic 2	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Toxic to aquatic life with long lasting effects

Composants CMR\* n'entraînant pas de classification

**Estragole (≤2%)**

CMR data without classification

**Estragole (≤2%)**

## 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 9, Groupe d'emballage III, UN n° **3082** / Category 9, PG III, UN n° **3082**  
 Code douanier / Customs rate code **33012991**

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

## 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 (Selon le Règlement Cosmétique Européen 2009/1223/CE, annexe III)

Allergenes presents :  
 Trans-Anethole ( $\leq 95\%$ )  
 D-Limonène ( $\leq 1\%$ )  
 Linalol ( $\leq 1\%$ )

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](http://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.

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

**NOMBRE DE PAGE : 3**

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. (In accordance with European Cosmetic Regulation 2009/1223/CE, Annex III).

Present allergens :  
 Trans-Anethole ( $\leq 95\%$ )  
 D-Limonene ( $\leq 1\%$ )  
 Linalol ( $\leq 1\%$ )

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practice of the IFRA, the 50th Amendment of Juin 2021, available on the internet website [www.ifraorg.org](http://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.

**FIN DU DOCUMENT / END**