



**Huile Essentielle**  
**Biologique**  
**Estragon bio**

## Fiche Techniaue

### 1. Informations générales :

Nom botanique :	Artemisia Dracunculus
Qualité :	Huile essentielle 100% pure et naturelle
N° CAS TSCA :	8016-88-4
N°CAS EINECS :	90131-45-6
N°EINECS :	290-356-5

### 2. Procédé d'obtention :

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des sommités fleuries  
Produit issu de l'agriculture biologique, certifié par Ecocert FR-BIO-01



### 3. Caractéristiques organoleptiques :

Aspect :	Liquide mobile limpide
Couleur :	Incolore à jaune clair
Odeur :	Anisée et légèrement amère

### 4. Propriétés Physico-Chimiques :

Densité (20°C) :	Min : 0.910 Max : 0.950
Pouvoir rotatoire :	Min : -3° Max : +17°
Indice de réfraction (20°C) :	Min : 1.500 Max : 1.520
Point éclair :	+70°C
Solubilité :	Insoluble dans l'eau mais soluble dans l'éthanol

### 5. Compositions :

<i>Composants principaux :</i>	Méthylchavicol (Estragol) (60 – 86 %) ; Cis bêta ocimène (≤ 11 %) ; Trans bêta ocimène (2 - 14 %)
<i>Allergène présent :</i>	Limonène (≤ 6,0%) ; Geranyl acetate (≤ 1,5%) ; Pinene (≤ 1,5%) ; Eugénol (≤ 1,0%) ; Linalol (≤ 0,5%) ; Beta-caryophyllene (≤ 0,2%)

### 6. Conditions de stockage :

Conserver de préférence dans des containers fermés, bien pleins à l'abri de la lumière, à températures stable et modéré. DLUO : 36 mois à partir de la date de distillation (voir étiquette du fût).

**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.**