

**PCW**

45 Boulevard Marcel PAGNOL  
 06130 GRASSE - FRANCE  
 Tel : +33 (0)4 92 42 35 00 Fax: +33 (0)4 92 42 35 19  
 Site : www.pcwfrance.com Mail : info@pcwfrance.com

**Fiche Technique****ESTRAGON OIL HONGRIE**

Fournisseur PCW

Référence : ESTRAGON OIL HONGRIE

**1 - DONNEES TECHNIQUES**

*Nom botanique :* Artemisia Dracunculus L.  
*I.N.C.I. :* Artemisia Dracunculus Herb Oil  
*Taux d'utilisation max. recom. :* -  
*Description :* Obtenu par distillation à la vapeur des feuilles d'Artemisia Dracunculus  
*Utilisation de la substance / mélange :* Usage industriel seulement  
*Application :* Parfums / Cosmétiques / Arômes  
*Origine MP :* 100% Naturelle (source Végétale)  
*Origine géographique :* Hongrie

**1.1 - DONNEES ANALYTIQUES**

*Aspect :* Liquide  
*Couleur :* Incolore à jaune  
*Odeur :* Aromatique, anisé  
*Densité 20/20°C :* [0.914 ; 0.956]  
*Indice de réfraction n (20/D) :* [1.504 ; 1.520]  
*Pouvoir rotatoire en ° :* [+1.5 ; +6.5]  
*Taux peroxides mmol/l :* -  
*Point d'ébullition en °C :* >203  
*Point éclair en °C (coupelle fermée) :* 63  
*Teneur en hydrocarbones (%) :* 18  
*Indice d'acide :* [0 ; 1.0 mgKOH/g]

**2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES**

*CAS N° :* 8016-88-4 ; 90131-45-6  
*CMR (Reg. 1223/2009/CE) :* Voir certificat  
*IFRA :* Restricted (50th Am.)  
*Allergènes SCCNFP List :* Voir certificat  
*Reg. 1223/2009 & mod. :* Voir certificat  
*Statut Halal :* Produit se conformant aux préceptes religieux

# ESTRAGON OIL HONGRIE

Statut kosher :	-
AFNOR / ISO :	/
Nanomatériau :	Non concerné
ISO 16128 :	L'Indice Naturelle : In= 1. L'Indice d'Origine Naturelle est : Ino= 1.

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) Préparation aromatisante :

Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) : Pas de risque d' ESB ou d'EST puisque aucune matière d'origine animale n'est utilisée dans les différents stades du procédé de fabrication.

Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) : Ne provient pas / ne contient pas d'OGM

Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) : Aucun

Ionisation : Non soumis à un traitement d'ionisation

Vegan : Oui

## **4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE**

Code douanier :	3301 29 41 00
Tunnel codes ADR :	E
Durée de conservation :	12 mois, gardé selon les conditions de stockage.

### **4.1 - STOCKAGE**

Stockage : Conserver à température ambiante (20°C max.), à l'abri de l'air et de la lumière.

### **Transport :**

Transport par route ADR/RID : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Estragole, cis-beta-Ocimene), 9, III

Transport Maritime IMDG : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Estragole, cis-beta-Ocimene), 9, III

Polluant Marin : Oui

Transport Aerien IATA : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Estragole, cis-beta-Ocimene), 9, III

# ESTRAGON OIL HONGRIE

## LEGISLATION :

RIFM - ID N° : 361-E2.12  
LIS / DSL (Canada) : Listé  
COE (Council of Europe) : 64n  
ENCS (Japan) n° : Non listé  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
KECI : KE-27295  
IECSC (China) : Listé  
NZIoC (New Zealand) : Listé  
FDA : 182.20  
NEPA (China) : CB9395794  
PICCS (Philippines) : Listé  
FEMA : 2412  
EINECS (EU) : 290-356-5  
C.A.S : 8016-88-4 90131-45-6

## Étiquetage :



AH1 Danger par aspiration 1

ATO4 Toxicité aiguë orale 4

CAR2 Cancérogénicité 2



EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2

MUT2 Mutagénicité pour les cellules germinales 2

REP2 Toxicité pour la reproduction 2



SS1 Sensibilisation cutanée 1

H302 - Nocif en cas d'ingestion

H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée

H341 - Susceptible d'induire des anomalies génétiques (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)

H351 - Susceptible de provoquer le cancer (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)

H361 - Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus (indiquer l'effet s'il est connu) (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)

H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

P264 - Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P272 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P301+P312 - EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/.../ en cas de malaise.

P302+P352 - En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.

P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

P501 - Éliminer le contenu/recipient conformément à la Réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

P301+P310+P330 - En cas d'ingestion: rincer la bouche. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.