



## FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 16/12/2016

# HE ORIGAN COMPACT BIOLOGIQUE

Version: 1.0

Remplace la fiche: 16/12/2016

### RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

EXAFLO  
5 rue des Pyrénées  
94653 Rungis Cedex - France  
T +33 (0)1 41 73 23 10 - F +33 (0)1 41 73 23 19  
[exaflor@orange.fr](mailto:exaflor@orange.fr) - [www.exaflor.fr](http://www.exaflor.fr)

**Nom** : HE ORIGAN COMPACT BIOLOGIQUE  
**Code du produit** : ORIHE01\_BIO  
**Provenance** : Maroc

### RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

**Production** : Distillation à la vapeur d'eau des parties aériennes d'*Origanum compactum*

### RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

**Nom botanique** : *Origanum compactum*  
**Dénomination INCI** : ORIGANUM COMPACTUM OIL  
**n° CAS** : 90082-26-1  
**Numéro CE** : 290-114-9

### RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

**État physique** : Liquide.  
**Apparence** : Liquide mobile. Limpide.  
**Couleur** : Jaune. orange. brun.  
**Odeur** : typique du composant majoritaire. forte. phénolique. spécifique.  
**Point d'éclair** : 62 °C  
**Densité relative** : 0,905 - 0,956  
**Indice de réfraction** : 1,495 - 1,514  
**Pouvoir rotatoire** : -5 - 1 °  
**Solubilité** : Insoluble dans l'eau. Solubilité dans l'éthanol.  
**Composition** : CARVACROL, THYMOL, A-TERPINENE

### RUBRIQUE 5: Manipulation et stockage

**Précautions à prendre pour une manipulation sans danger** : Ne pas respirer les brouillards, fumées, poussières, vapeurs. Éviter de respirer les brouillards, fumées, poussières, vapeurs.  
**Mesures d'hygiène** : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.  
**Mesures techniques** : Se conformer aux réglementations en vigueur.  
**Durée de stockage maximale** : 3 année DLUO (durée limite d'utilisation optimale); Passé ce délai, il est conseillé d'effectuer un contrôle des propriétés organoleptiques et physico-chimiques avant toute utilisation de la matière première  
**Température de stockage** : ≈ 18 (5 - 25) °C

Fiche Technique Exaflor

*Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles et décrivent le produit pour les seuls besoins de la santé, de la sécurité et de l'environnement. Elles ne devraient donc pas être interprétées comme garantissant une quelconque propriété spécifique du produit*