



FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 24/07/2014

Date de révision: 09/10/2015

HE ORIGAN CT CARVACROL

Version: 1.1

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 - www.exaflor.fr

Nom : HE ORIGAN CT CARVACROL
Code du produit : ORIHE01

RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

Production : Distillation à la vapeur d'eau d'Origanum vulgare

RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

Identification du produit : Huile essentielle
Nom botanique : Origanum vulgare L.
Dénomination INCI : ORIGANUM VULGARE OIL
Synonymes : OTHER CAS No 336185-21-8
n° CAS : 84012-24-8
Numéro CE : 281-670-3
FEMA : 2660
FDA : 182.20
CEE : 317n

RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

État physique : Liquide.
Apparence : Liquide mobile.
Couleur : Jaune. Vert. brun. Foncé(e).
Odeur : Caractéristique.
Point d'éclair : 76 °C
Densité relative : 0,94 - 0,96
Indice de réfraction : 1,5 - 1,52
Pouvoir rotatoire : -3 - 3 °
Solubilité : Insoluble dans l'eau. Solubilité dans l'éthanol.
Composition : CARVACROL

RUBRIQUE 5: Manipulation et stockage

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger : Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs. Ne pas respirer les Fumées, 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.
Mesures techniques : Se conformer aux réglementations en vigueur.
Conditions de stockage : Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé à l'écart des : Rayons directs du soleil, Sources de chaleur. Garder les conteneurs fermés en dehors de leur utilisation.
Produits incompatibles : Bases fortes. Acides forts.
Matières incompatibles : Sources d'inflammation. Rayons directs du soleil.
Durée de stockage maximale : 24 mois 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 : 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