



FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 06/04/2016

HE BUCHU

Version: 1.0

Remplace la fiche: 03/11/2015

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

EXAFLOR
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 BUCHU
Provenance : Afrique du Sud

RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

Production : Distillation à la vapeur d'eau des feuilles d'Agathosma betulina

RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

Nom botanique : Agathosma betulina = Barosma betulina
Dénomination INCI : BAROSMA BETULINA LEAF OIL
Synonymes : CAS N° USA : 68650-46-4
n° CAS : 84649-93-4
Numéro CE : 283-474-3
FEMA : 2169
FDA : 172.510
CEE : 85n

RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

État physique : Liquide.
Couleur : jaune clair. brun.
Odeur : herbacée. odeur de menthe. Fruitée.

Point d'éclair : 64 °C
Densité relative : 0,89 - 0,98
Indice de réfraction : 1,46 - 1,491
Pouvoir rotatoire : 30 - -6 °
Solubilité :

Composition : LIMONENE, ISOMENTHONE, DIOSPHENOL : 14 - 19.6 %, PSEUDO DIOSPHENOL : 12.5-16.5 %

RUBRIQUE 5: Manipulation et stockage

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger : Éviter de respirer les brouillards, fumées, poussières, vapeurs.
Mesures d'hygiène : Se laver les mains soigneusement après manipulation. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
Durée de stockage maximale : 12 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 : ≈ 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