



FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 30/06/2015

Date de révision: 20/05/2016

HE CEDRE BOIS ATLAS BIO

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 CEDRE BOIS ATLAS BIO
Code du produit : CEDHE02_BIO
Provenance : Maroc

RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

Production : Distillation à la vapeur d'eau des copeaux de bois de Cedrus atlantica

RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

Nom botanique : Cedrus atlantica Manet.
Dénomination INCI : CEDRUS ATLANTICA WOOD OIL
Synonymes : USA CAS: 8023-85-6
n° CAS : 92201-55-3
Numéro CE : 295-985-9
Numéro d'enregistrement REACH : 05-2116953397-28

RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

État physique : Liquide.
Apparence : Liquide Limpide. légèrement. Visqueux.
Couleur : Jaune. orange. brun clair.
Odeur : Caractéristique. boisée. douce.

Point d'éclair : 93 °C
Densité relative : 0,927 - 0,94
Indice de réfraction : 1,5 - 1,52
Pouvoir rotatoire : 65 - 85 °
Solubilité : Peu soluble dans l'eau.

Composition :
BETA- HIMACHALENE : 30-52 %
ALPHA- HIMACHALENE : 10-20 %
GAMMA- HIMACHALENE : 6-14 %
ALPHA- ATLANTONE : <= 6 %

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.

Conditions de stockage : Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé à l'écart des : Sources de chaleur, Rayons directs du soleil. 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 : 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