



FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 01/07/2014

Date de révision: 17/02/2021

HE CEDRE BOIS ATLAS

Version: 1.7

Remplace la fiche: 27/04/2017

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

EXAFLOR
5 rue des Pyrénées
Boîte postale CP 30561
94653 Rungis Cedex - France
T +33 (0)1 41 73 23 10
exaflor@orange.fr - www.exaflor.co

Nom : HE CEDRE BOIS ATLAS
Code du produit : CEDHE01
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

Identification du produit : Huile essentielle
Nom botanique : Cedrus atlantica Manet.
Dénomination INCI : CEDRUS ATLANTICA WOOD OIL
Synonymes : USA CAS: 8023-85-6
N° CAS : 92201-55-3
N° CE : 295-985-9
CEE : 2025n

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 : 100 °C
Densité relative : 0,925 – 0,966
Indice de réfraction : 1,5 – 1,52
Pouvoir rotatoire : 57 – 90 °
Solubilité : Peu soluble dans l'eau.

Composition

- ALPHA-HIMACHALENE : < 20%
- GAMMA-HIMACHALENE : < 14 %
- BETA-HIMACHALENE : 40-52 %
- ALPHA-(E)-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. Éviter de respirer les Fumées, vapeurs.

Mesures d'hygiène : Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

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

Informations sur le stockage en commun : Aucune mesure spécifique nécessaire.

Lieu de stockage : Stocker dans un endroit bien ventilé. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Conserver à l'abri de la lumière. Protéger de la chaleur.

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.