



FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 11/03/2019

Date de révision: 30/08/2021

HE CEDRE FEUILLES - THUYA OCCIDENTALIS

Version: 1.3

Remplace la version de:
22/03/2021

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

EXAFLO
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 FEUILLES - THUYA OCCIDENTALIS
Code du produit : CEDHE03
Provenance : France

RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

Production : Distillation à la vapeur d'eau des feuilles et brindilles du Thuja occidentalis

RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

Nom botanique : Thuja occidentalis L
Dénomination INCI : THUJA OCCIDENTALIS LEAF OIL
Synonymes : CAS N° : 8007-20-3
N° CAS : 90131-58-1
N° CE : 290-370-1
FEMA : 2267
CEE : 453

RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

État physique : Liquide.
Couleur : jaune clair. Jaune.
Odeur : Caractéristique.
Point d'éclair : 62 °C
Point de fusion : Non applicable
Densité relative : 0,89 – 0,918
Indice de réfraction : 1,45 – 1,547
Pouvoir rotatoire : -14 – -5 °
Solubilité :
Composition : THUYONES

RUBRIQUE 5: Manipulation et stockage

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger : Assurer une bonne ventilation du poste de travail. 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 brouillards, fumées, poussières, vapeurs. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Porter un équipement de protection individuel.

Mesures d'hygiène : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Se laver Se laver les mains à l'eau et au savon soigneusement après manipulation. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Se laver les mains après toute manipulation.

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. Garder sous clef. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

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.