



## FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 24/04/2015

Date de révision: 08/07/2021

# HE BOIS DE CADE BIOLOGIQUE

Version: 1.4

Remplace la version de:  
17/12/2020

### 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](mailto:exaflor@orange.fr) - [www.exaflor.co](http://www.exaflor.co)

**Nom** : HE BOIS DE CADE BIOLOGIQUE  
**Code du produit** : BCADHE01  
**Provenance** : France

### RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

**Production** : Distillation à la vapeur d'eau du bois de Cade (Juniperus oxycedrus)

### RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

**Nom botanique** : Juniperus oxycedrus  
**Dénomination INCI** : JUNIPERUS OXYCEDRUS WOOD OIL  
**Synonymes** : CAS N° USA : 8013-10-3  
**N° CAS** : 90046-02-9  
**N° CE** : 289-969-0  
**CEE** : 250n

### RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

**État physique** : Liquide.  
**Apparence** : Liquide mobile.  
**Couleur** : Incolore. Jaune.  
**Odeur** : Caractéristique. boisée. Fumée.  
**Point d'éclair** : 81 °C  
**Point de fusion** : Non applicable  
**Densité relative** : 0,909 – 0,949  
**Indice de réfraction** : 1,5 – 1,52  
**Pouvoir rotatoire** : -35 – -15 °  
**Solubilité** : Insoluble dans l'eau. Soluble dans. de l'alcool.  
**Composition** : A-CEDRENE, DELTA -CADINENE : 18 - 37 %

### 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 poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Porter un équipement de protection individuel.  
**Mesures d'hygiène** : Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. 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  
**Température de stockage** : ≈ 18 (5 – 25) °C 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

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.*