



FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 20/10/2015

Date de révision: 29/03/2019

HV CADE

Version: 1.1

Remplace la fiche: 20/10/2015

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 - F +33 (0)1 41 73 23 19
exaflor@orange.fr - www.exaflor.fr

Nom : HV CADE
Code du produit : CADHV01
Provenance : France

RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

Production : Distillation complète du bois par voie sèche

RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

Nom botanique : Juniperus oxycedrus
Dénomination INCI : JUNIPERUS OXYCEDRUS WOOD TAR
Synonymes : CAS N° : 8013-10-3
N° CAS : 90046-02-9
N° CE : 289-969-0

RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

État physique : Liquide.
Apparence : huileux-sirupeux.
Couleur : brun foncé.
Odeur : Fumée. boisée. forte.
Point d'éclair : > 93 °C
Densité relative : 0,955 - 1,055
Indice de réfraction :
Pouvoir rotatoire :
Solubilité : Insoluble dans l'eau. légèrement. Soluble dans. de l'alcool.
Ethanol: 1 volume d'huile pour 9 volumes d'ETOH à 95 °

RUBRIQUE 5: Manipulation et stockage

Durée de stockage maximale : 4 année A l'expiration de la DLUO, l'huile conserve toutes ses caractéristiques. Son mode de fabrication, de conditionnement, ainsi que les préconisations de stockage sont étudiés pour permettre, le cas échéant, une utilisation au-delà de cette date en revalidant les caractéristiques analytiques.
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