FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 15/01/2015

Date de révision: 27/01/2016

HE CANNELLE ECORCE BIOLOGIQUE 50%

Version: 1.1

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

Nom : HE CANNELLE ECORCE BIOLOGIQUE 50%

Code du produit : CANHE01_BIO (50%)

RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

Production : Distillation à la vapeur d'eau de l'écorce du cannelier (cinnamomun zeylanicium)

RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

Identification du produit : Huile essentielle

Nom botanique : Cinnamomum zeylanicium Blume

Dénomination INCI : CINNAMOMUM ZEYLANICUM BARK OIL

Synonymes : Autre N° CAS : 8015-91-6

 n° CAS
 : 84649-98-9

 Numéro CE
 283-479-0

 FEMA
 : 2291

 FDA
 : 182.20

 CEE
 : 133 n

RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

État physique : Liquide.

Couleur : jaune clair. brun.

Odeur : Caractéristique. épicée. boisée.

 Point d'éclair
 : 80 °C

 Densité relative
 : 0,978 - 1,04

 Indice de réfraction
 : 1,555 - 1,591

Pouvoir rotatoire

Solubilité : Insoluble dans l'eau.

Composition : CINNAMALDEHYDE

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

poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.

Mesures d'hygiène : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Se laver ... soigneusement après manipulation. 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 : 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: 1 annéeTempérature de stockage: \approx 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

27/01/2016 FR (français) 1/1