



FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 06/03/2019

Date de révision: 06/07/2021

HE BASILIC LINALOL BIOLOGIQUE

Version: 1.3

Remplace la version de:
14/04/2021

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 BASILIC LINALOL BIOLOGIQUE
Code du produit : BBASHE04
Provenance : Egypte

RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

Production : Distillation à la vapeur d'eau des feuilles et fleurs d'Ocimum basilicum

RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

Nom botanique : Ocimum basilicum
Dénomination INCI : OCIMUM BASILICUM FLOWER/LEAF EXTRACT
Synonymes : CAS N° : 8015-73-4
N° CAS : 84775-71-3
N° CE : 283-900-8
FEMA : 2119
FDA : 182.20
CEE : 308n

RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

État physique : Liquide.
Couleur : jaune clair. Jaune. ambré.
Odeur : épicee. anisée. aromatique.
Point d'éclair : 72 °C
Densité relative : 0,892 – 0,975
Indice de réfraction : 1,475 – 1,525
Pouvoir rotatoire : -14 – 5 °
Solubilité :
Composition : LINALOL

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 brouillards, fumées, poussières, vapeurs. Se procurer les instructions spéciales avant utilisation. Utiliser l'équipement de protection individuel requis. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.

Mesures d'hygiène : 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.

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.

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 (2 – 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.