



FICHE TECHNIQUE

Date d'émission: 25/06/2014

Date de révision: 10/10/2019

HE LIMETTE DISTILLEE

Version: 1.6

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

EXAFLORE
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 : HE LIMETTE DISTILLEE
Code du produit : LIMHE01
Provenance : Mexique

RUBRIQUE 2: MODE D'OBTENTION

Production : Distillation par entraînement à la vapeur d'eau du fruit de Citrus aurantifolia (Christm.) Swingle

RUBRIQUE 3: SITUATION ADMINISTRATIVE

Identification du produit : Huile essentielle
Nom botanique : Citrus aurantifolia (Christm.) Swingle
Dénomination INCI : CITRUS AURANTIFOLIA OIL
Synonymes : CAS USA: 8008-26-2
N° CAS : 90063-52-8
N° CE : 290-010-3
Numéro d'enregistrement REACH : 01-2120138646-51
FEMA : 2631
FDA : 182.20
CEE : 141n

RUBRIQUE 4: Propriétés physiques et chimiques

État physique : Liquide.
Apparence : Liquide mobile. Limpide.
Couleur : Incolore. Jaune. Verdâtre.
Odeur : Caractéristique.
Point d'éclair : 51 °C
Densité relative : 0,856 - 0,865
Indice de réfraction : 1,474 - 1,477
Pouvoir rotatoire : 34 - 46 °
Solubilité : Peu soluble dans l'eau.
Composition : LIMONENE; G-TERPINENE; TERPINOLENE; A-TERPINEOL

RUBRIQUE 5: Manipulation et stockage

Dangers supplémentaires lors du traitement : Manipuler les conteneurs vides avec précaution, les vapeurs résiduelles étant inflammables.
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. Pas de flammes nues. Ne pas fumer. Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques. Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles. Éviter de respirer les Fumées, vapeurs.
Mesures d'hygiène : Se laver les mains soigneusement après manipulation. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
Mesures techniques : Suivre des procédures de mise à la terre appropriées pour éviter l'électricité statique. Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception. Utiliser du matériel de ventilation antidéflagrant. Se conformer aux réglementations en vigueur.
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. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
Produits incompatibles : Bases fortes. Acides forts.
Matières incompatibles : Sources d'inflammation. Rayons directs du soleil. Sources de chaleur.
Durée de stockage maximale : 12 mois 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
Quantité maximale : Non applicable
Température de stockage : 5 - 25 °C

HE LIMETTE DISTILLEE

Fiche technique

- Informations sur le stockage en commun** : Aucune mesure spécifique nécessaire.
- Lieu de stockage** : Stocker dans un endroit bien ventilé. Protéger de la chaleur. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.
- Prescriptions particulières concernant l'emballage** : Stocker dans un récipient fermé. Ne jamais remettre le produit répandu dans son récipient d'origine en vue d'une éventuelle réutilisation. Conserver de préférence dans le récipient d'origine.

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.