Cevenat sarl Votre spécialiste en aromathérapie! La Castagnade 48110 Le Pompidou France Tel (00)(33) 06 63 22 84 05 cevenat@nature-helps.com www.cevenat.fr

Fiche Technique *Huile Essentielle*

Laurier, Balcans Laurus nobilis L.



Nombre de Pages: 2

Date de création: 19/04/2010

Date de révision: 23/01/2015

Lot nr 08LN

FT LA1006

Fiche technique:

Mode d'obtention:

Huile essentielle obtenu par distillation à la vapeur d'eau des feuilles de:

Laurus nobilis L.

Caractéristiques organoleptiques:

Odeur: Cinéolée, menthée et camphrée

Apparence: Liquide mobile limpide Couleur: Incolore à jaune clair

Indice d'acidité

Caractéristiques physico-chimiques:

Densité à 20°C: 0,900 à 0,925
Indice de réfraction à 20°C 1,460 à 1,475
Pouvoir rotatoire à 20°C: -22° à -10°
Point éclair: +48 °C

Miscibilité dans l'alcool:

Principaux composants: (Lot 08LN)

 Cinéol 1,8 (eucalyptol)
 (34,60%)

 Sabinène
 (7,73 %)

 Alpha pinène
 (6,83%)

 Linalol
 (8,82%)

 Alpha terpinéol
 (2,47%)

 Terpényl acétate
 (9,34%)

Législation:

SNC, Substance Naturelle Complexe (100% pure et naturelle)

N°Cas TSCA: 8007-48-5 N°CAS EINECS: 84603-73-6 -/283-272-5 N°EINECS: N°FEMA: 2125 N°FDA: 182,20 N°C0E: 255n FCC: X RIFM: \mathbf{X} FMA:

AFNOR: -

INCI: LAURUS NOBILIS LEAF OIL

Informations réglementaires:

Règlement CLP

Identification des dangers

Pictogramme(s) de danger



SGH07



SGH05



SGH08



SGH09

Mention(s) de danger

H226 Liquide et vapeurs inflammables

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires

H315 Provoque une irritation cutanée H317 Peut provoquer une allergie cutanée H319 Provoque une sévère irritation des yeux H411 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne

des effets à long terme

Mention d'avertissement

Danger

Conseil(s) de prudence

P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

P280 Porter des gants de protection/des

vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. — Ne pas fumer.

P301+P310 En cas d'ingestion: Consulter immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P302+P361+P353 En cas de contact avec la peau :laver abondamment à l'eau et au savon..

P305+P351+P338: En cas de contact avec les yeux: rincer avec précaution

à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur.

Information(s) supplémentaire(s) de danger

Non réglementé

Classification substance CMR(Cancérogène, Mutagène, Toxique pour la reproduction): Non réglementé

Transport:

Classe 3+8 Groupe d'emballage III, UN n°2924 Code tarif douanier: 3301 29 41 00

Allergènes présents: (Lot 08LN)

Eugénol (0,97%), Limonène (1,61%), Linalol (8,82%), Géraniol (0,03%)

Restrictions IFRA:

Cette substance et/ou certains de ces composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA (4), 42 e Amendement du 16 mai 2007, consultable sur le site internet: www.ifra.org

Contact: Michel Vanhove Cette fiche a été actualisée le 04/03/2015

Nombre de pages: 2 Date d'impression: 04/03/2015 Fin du document