



Fiche Technique : Huile essentielle d'orange douce

Nom

Huile essentielle d'orange douce bio

Provenance

Brésil, Italie, Mexique

Description

Production : Expression à froid du péricarpe des fruits de Citrus sinensis

Identification du produit	: Huile essentielle
Nom botanique	: Citrus sinensis (L.) Osbeck = Citrus aurantium var. dulcis Hayne
Dénomination INCI	: CITRUS AURANTIUM DULCIS PEEL OIL EXPRESSED
Synonymes	: CAS USA 8008-57-9
N° CAS	: 8028-48-6
N° CE	: 232-433-8
Numéro d'enregistrement REACH	: 01-2119493353-35
FEMA	: 2825
FDA	: 182.20
CEE	: 143n

Propriétés physiques et chimiques

État physique	: Liquide.
Apparence	: Liquide mobile. Limpide.
Couleur	: Jaune, orange
Odeur	: Caractéristique. Agréablement fruitée.
Point d'éclair	: 43 °C
Point d'ébullition	: 175 °C
Densité relative	: 0,841–0,851
Indice de réfraction	: 1,47–1,476

Naturly.be
Par ALSEO SRL
10 rue de la casmaterie
4050 Chaudfontaine
TVA : BE0722564183
Tel : 0477 64 44 57





Fiche Technique : Huile essentielle d'orange douce

Pouvoir rotatoire	: 94-99°
Solubilité	: Peu soluble dans l'eau.
Composition	: LIMONENE

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 Appareils/éclairage antiétincelles et antidéflagrants antidéflagrant.
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. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Garder sous clef.
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
Température de stockage	5 - 15°C
Lieu de stockage concernant l'emballage	Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Stocker dans un endroit bien ventilé. Conserver à l'abri de la lumière. Protéger de la chaleur.

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.

Naturly.be
Par ALSEO SRL
10 rue de la casmaterie
4050 Chaudfontaine
TVA : BE0722564183
Tel : 0477 64 44 57

