

### **PCW**

45 Boulevard Marcel PAGNOL 06130 GRASSE - FRANCE

Tel: +33 (0)4 92 42 35 00 Fax: +33 (0)4 92 42 35 19 Site: www.pcwfrance.com Mail: info@pcwfrance.com

### **Fiche Technique**

# LEMONGRASS CHINE H.E.

Fournisseur **PCW** 

Réference: LEMONGRASS CHINE H.E.

#### 1 - DONNEES TECHNIQUES

Nom botanique: Cymbopogon flexuosus

Description: L'huile essentielle de lemongrass est obtenue par distillation à la vapeur d'eau des parties

herbacées du Cymbopogon Flexuosus

Application: Parfums / Cosmétiques / Arômes

Utilisation de la substance /

mélange :

Usage industriel seulement

Origine MP: 100% Naturelle (source Végétale)

Taux d'utilisation max. recom. :

I.N.C.I.: Cymbopogon flexuosus herb oil

Solubilité dans l'eau : Non

### 1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

Pouvoir rotatoire en °: [-4;1] Point d'ébullition en °C : 228 Point éclair en °C (coupelle 83.5

fermée) :

Taux peroxides mmol/l:

Indice de réfraction n (20/D): [1.483; 1.489] Odeur: Piquant, citral Couleur: Jaune à orange

Aspect: Liquide

[0.885; 0.905] Densité 20/20°C:

Point de fusion en °C : -20

### 2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

Reg. 1223/2009 & mod.: Voir certificat Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

IFRA: Restricted (49th Am.)

Statut kosher: Certifié

Statut Hallal: Produit se conformant aux préceptes religieux

CMR (Reg. 1223/2009/CE): Voir certificat

AFNOR / ISO:

# LEMONGRASS CHINE H.E.

8007-02-1; 91844-92-7 CAS N°:

Tests animaux : Ce produit n'a pas été testé sur les animaux

### 2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) Substance aromatisante naturelle

Encéphalopathie Spongiforme

Bovine (ESB):

Pas de risque d' ESB ou d'EST puisque aucune matière d'origine animale n'est utilisée dans les

différents stades du procédé de fabrication.

Organismes Génétiquement

Modifiés (OGM):

Ne provient pas / ne contient pas d'OGM

Allergènes alimentaires (Reg.

1169/2011 / CE):

### 4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

3301 29 41 00 Code douanier:

Tunnel codes ADR:

Durée de conservation : 18 mois, gardé selon les conditions de stockage.

4.1 - STOCKAGE

Stocker à température ambiante (25°C max.) dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé Stockage:

hermétiquement, à l'abri de l'air et de la lumière.

**Transport:** 

3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, Transport par route ADR/RID:

N.S.A.(camphene, dipentene), 9, III

3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, Transport Maritime IMDG:

N.S.A.(camphene, dipentene), 9, III

Polluant Marin:

Transport Aerien IATA: 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE,

N.S.A.(camphene, dipentene), 9, III

# LEMONGRASS CHINE H.E.

### **LEGISLATION:**

COE (Council of Europe): 2045

FEMA: 2624

EPA N° : 182.20 EINECS (EU) : 295-161-9 ; 943-552-6

RIFM - ID N° : 221-E2.12 IECSC (China): Listé ECSI (Taiwan): Listé

PICCS (Philippines) : Listé TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé

NZIoC (New Zealand) : Listé

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.): Listé

LIS / DSL (Canada) : Listé

NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé

ECL (Corée du Sud) n° : KE-27014 ENCS (Japan) nº: Non listé ISHL (Japan) : Non listé NEPA (China): CB9473344 C.A.S: 8007-02-1 91844-92-7

#### Étiquetage :

Danger par aspiration 1

Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 1 EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2

SCI2 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2

SS1 Sensibilisation cutanée 1

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 H318 - Provoque de graves lésions des yeux.

H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P261 - Éviter de respirer les poussieres/fumees/gaz/brouillards/vapeurs/aerosols.

P272 - Les vetements de travail contamines ne devraient pas sortir du lieu de travail.

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du

P301/30/31+P310 - En cas d'ingestion: rincer la bouche. ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

P302+P352 - En cas de contact avec la peau: laver abondamment a 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

P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

P362+P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

P501 - Éliminer le contenu/recipient conformément à la Réglementation locale / régionale / nationale / internationale.