

#### **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**

## **LAURIER NOBLE P&N H.E. - LAU/1**

Fournisseur PCW

Réference: LAURIER NOBLE P&N H.E. - LAU/1

#### 1 - DONNEES TECHNIQUES

I.N.C.I.: Laurus nobilis L. leaf oil

Nom botanique : Laurus nobilis oil

Origine MP: 100% Naturelle (source Végétale)

Description: Obtenue par distillation à la vapeur d'eau de feuilles de laurier (Laurus nobilis L.)

Utilisation de la substance /

mélange :

Usage industriel seulement

Application: Parfums / Cosmétiques / Arômes

Taux d'utilisation max. recom. : -

#### 1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

Aspect: Liquide

Couleur : Jaune pâle à jaune

Odeur : Aromatique, épicée, caractéristique

Densité relative @  $20^{\circ}C$  : [0.900 ; 0.940] Indice de réfraction n (20/D) : [1.465 ; 1.475] Pouvoir rotatoire en  $^{\circ}$  : [-25 ; -5]

Taux peroxides mmol/l : 
Point d'ébullition en °C : 
Point éclair en °C (coupelle 48

fermée):

### 2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

AFNOR / ISO : Statut kosher : Statut Hallal : -

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat

IFRA: Restricted (50th Am.)

*CMR* (76/768/CEE): Voir certificat *CAS* N°: 8002-41-3

#### 4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

# **LAURIER NOBLE P&N H.E. - LAU/1**

Tunnel codes ADR: D/E

Durée de conservation : 12 mois, gardé selon les conditions de stockage.

Code douanier: 3301 29 41 00

4.1 - STOCKAGE

Stockage: Stocker à température fraîche (18°C max.) dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé

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

**Transport:** 

Transport par route ADR/RID: 1169 EXTRAITS AROMATIQUES LIQUIDES, 3, III

Transport Maritime IMDG: 1169 EXTRAITS AROMATIQUES LIQUIDES, 3, III

Polluant Marin: Oui

Transport Aerien IATA: 1169 EXTRAITS AROMATIQUES LIQUIDES, 3, III

## **LAURIER NOBLE P&N H.E. - LAU/1**

#### **LEGISLATION:**

LIS / DSL (Canada) : Listé COE (Council of Europe): 255 EINECS (EU): 283-272-5

FDA: 182.20 FEMA: 2125

NZIoC (New Zealand): Listé RIFM - ID N°: 476-E2.12 ECL (Corée du Sud) nº: KE-27008

ECSI (Taiwan) : Listé

ENCS (Japan) nº: Non listé ISHL (Japan) : Non listé FLAVIS : Non listé NEPA (China): CB3497694 IECSC (China): Listé

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA): Listé

PICCS (Philippines) : Listé

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

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

C.A.S: 8002-41-3 84603-73-6

#### **Étiquetage:**

AH1 Danger par aspiration 1 CAR2 Cancérogénicité 2

EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2

Liquides inflammables 3

MUT2 Mutagénicité pour les cellules germinales 2 SCI2 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2

Sensibilisation cutanée 1 SS1

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

H341 - Susceptible d'induire des anomalies génétiques (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)

H351 - Susceptible de provoquer le cancer (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)

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

P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P233 - Maintenir le recipient ferme de maniere etanche.

P240+P241 - Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception. Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/.../antidéflagrant.

P242 - Utiliser des outils ne produisant pas d'étincelles.

P243 - Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.

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

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

visage. P301+P310+P331 - En cas d'ingestion: appeler immediatement un centre antipoison ou un medecin. Ne pas faire vomir.

P303+P361+P353 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].

P308+P313 - En cas d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin.

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

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