

### **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**

# **ISOLONGIFOLANONE**

Fournisseur **PCW** 

Réference : ISOLONGIFOLANONE

### 1 - DONNEES TECHNIQUES

Isolongifolanone I.N.C.I.:

IUPAC Name: 1,3,4,6,7,8a-Hexahydro-1,1,5,5-tetramethyl-2H-2,4a-methanonaphthalen-8(5H)-one Nom chimique / REACH: 1, 3, 4, 6, 7, 8a-hexahydro-1, 1, 5, 5-tetramethyl-2H-2, 4a-methanonaphthalen-8 (5H)-one and the support of t

Isolongifolene ketone ; Paxamber ; Piconia Synonyme:

Formule moléculaire : C15 H24 O Poids moléculaire : 220.35 Origine MP: Synthétique

Utilisation de la substance /

mélange :

Usage industriel seulement

Parfums / Cosmétiques Application:

Taux d'utilisation max. recom. :

Anti-oxydant(s): Aucun Solubilité dans l'eau : Non Solubilité dans l'alcool : Oui

### **1.1 - DONNEES ANALYTIQUES**

Aspect :

Couleur: Incolore à jaune pâle

Odeur: Boisé, chaud Densité @ 20° C : [1.000; 1.01] Indice de réfraction @ 20 °C : [1.505; 1.520]

Indice d'acide : Point de fusion en °C :

Point d'ébullition en °C : [300; 320]

Point éclair en °C (coupelle 120

Température d'ignition : Somme des isomères (C.G.L.)

(%):

Impureté(s) >0.01% :

### **1.5 VLEP**

# **ISOLONGIFOLANONE**

VLEP c. terme mg/m3 (98/24/CE) Pas de données

VLEP (8h) mg/m3 (98/24/CE): Pas de données

#### 2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

Non listé COV basse PV / Inorganique / 100%

COV exempté (CARB) :

Voir certificat

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

IFRA: Pas de restrictions (49th Am.)

CMR (Reg. 1223/2009/CE): Voir certificat Statut kosher: Certifié Statut Hallal: Certifié CAS Nº: 23787-90-8 Nanomatériau: Non concerné

### 2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation:

REG. 872/2012 CE Annexe 1: Non listé

Organismes Génétiquement

Modifiés (OGM):

Ne provient pas / ne contient pas d'OGM

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.

### 4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

2914 29 00 90 Code douanier :

Tunnel codes ADR: Ε

Durée de conservation : 60 mois, gardé selon les conditions de stockage.

Eviter tout contact direct avec le produit. Précaution d'emploi :

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.(1,3,4,6,7,8a-Hexahydro-1,1,5,5-tetramethyl-2H-2,4a-methanonaphthalen-8(5H)-one), 9, III

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

N.S.A.(1,3,4,6,7,8a-Hexahydro-1,1,5,5-tetramethyl-2H-2,4a-methanonaphthalen-8(5H)-one), 9, III

Polluant Marin:

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

N.S.A.(1,3,4,6,7,8a-Hexahydro-1,1,5,5-tetramethyl-2H-2,4a-methanonaphthalen-8(5H)-one), 9, III

# **ISOLONGIFOLANONE**

### **LEGISLATION:**

NEPA (China): CB5318980 ISHL (Japan): Non listé
ENCS (Japan) n°: Non listé
ECL (Corée du Sud) n°: KE-18595
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List): Non listé

LIS / DSL (Canada) : Listé

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

PICCS (Philippines) : Listé ECSI (Taiwan) : Listé NZIoC (New Zealand) : Listé

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé IECSC (China) : Listé

FDA: Non listé
JECFA n°: Non listé

COE (Council of Europe) : Non listé

FEMA: Non listé FLAVIS : Non listé RIFM - ID N° : 1131 EINECS (EU) : 245-890-3 C.A.S: 23787-90-8