

**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****AMBERMAX (10%TEC)**

Fournisseur PCW

Référence : AMBERMAX (10%TEC)

**1 - DONNEES TECHNIQUES**

<i>I.N.C.I. :</i>	-
<i>IUPAC Name :</i>	-
<i>Nom chimique / REACH :</i>	2-(2,2,7,7-tetramethyltricyclo [6.2.1.0((1,6)]undec-5(4)-en-5-yl)propan-1-ol (10% in triethyl citrate)
<i>Synonyme :</i>	Ambermax (10% in TEC)
<i>Formule moléculaire :</i>	-
<i>Poids moléculaire :</i>	-
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	Aucun
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>Ref article :</i>	AMBAX-1

**1.1 - DONNEES ANALYTIQUES**

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Ambrée, boisée, chaude
<i>Densité @ 20° C :</i>	[1.119 ; 1.129]
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[1.117 ; 1.127]
<i>Densité :</i>	[1.115 ; 1.125]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.447 ; 1.453]
<i>Indice de réfraction à 25°C :</i>	[1.445 ; 1.451]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	151
<i>Température d'ignition :</i>	-

# AMBERMAX (10%TEC)

Somme des isomères (C.G.L.) (%) : -

Impureté(s) >0.01% : -

## **1.5 VLEP**

VLEP c. terme mg/m<sup>3</sup> (98/24/CE) : Pas de données

VLEP (8h) mg/m<sup>3</sup> (98/24/CE) : Pas de données

## **2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES**

COV Suisse - Annexe 1 : Non listé

COV basse PV / Inorganique / COV exempté (CARB) : 100%

Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

IFRA : Pas de restrictions (50th Am.)

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

Statut kosher : -

Statut Halal : Produit se conformant aux préceptes religieux

CAS N° : 929625-08-1 / 77-93-0

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

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**

Code douanier : 3302 90 90 00

Tunnel codes ADR : E

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

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

### **4.1 - STOCKAGE**

Stockage : Stocker à température ambiante (25°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 : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Tetramethyltricyclopropanol mixture), 9, III

Transport Maritime IMDG : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Tetramethyltricyclopropanol mixture), 9, III

Polluant Marin : Oui

Transport Aérien IATA : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Tetramethyltricyclopropanol mixture), 9, III

## AMBERMAX (10%TEC)

### **LEGISLATION :**

RIFM - ID N° : Non listé  
NEPA (China) : CB94778144 / CB5854363  
KECI : Non listé  
NZIoC (New Zealand) : Non listé  
FDA : Non listé  
JECFA n° : Non listé  
COE (Council of Europe) : Non listé  
FLAVIS : Non listé  
EINECS (EU) : 482-030-8 / 201-070-7  
FEMA : Non listé  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Non listé  
LIS / DSL (Canada) : Non listé  
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Non listé  
PICCS (Philippines) : Non listé  
IECSC (China) : Non listé  
ENCS (Japan) n° : Non listé  
ISHL (Japan) : Non listé  
TCSI (Taiwan) : Non listé  
C.A.S : 929625-08-1 / 77-93-0