

**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****CEDRAMBER - CE/1**

Fournisseur PCW

Référence : CEDRAMBER - CE/1

**1 - DONNEES TECHNIQUES**

<i>IUPAC Name :</i>	(3R-(3alpha,3abeta,6beta,7beta,8alpha))-Octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene
<i>I.N.C.I. :</i>	Cedrol methyl ether
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Cedryl methyl ether
<i>Synonyme :</i>	Cedramber
<i>Formule moléculaire :</i>	C <sub>16</sub> H <sub>28</sub> O
<i>Poids moléculaire :</i>	236.40
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non 1.436 mg/L @ 25 °C (litt.)
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	Aucun
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	2 %

**1.1 - DONNEES ANALYTIQUES**

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Boisée, Ambregris
<i>Densité relative @ 20°C :</i>	[0.975 ; 0.982]
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[0.972 ; 0.979]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.494 ; 1.498]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	268
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	> 100
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[97 ; 100]

# CEDRAMBER - CE/1

## **1.5 VLEP**

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**

Statut kosher : Certifié  
Statut Hallal : Certifié  
Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat  
CAS N° : 19870-74-7  
Allergènes SCCNFP List : Voir certificat  
IFRA : Restreint (50th Am.)  
COV Suisse - Annexe 1 : Non listé  
COV basse PV / Inorganique /  
COV exempté (CARB) : 100%  
CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat

## **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  
Vegan : Oui  
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.  
Ionisation : Non soumis à un traitement d'ionisation

## **4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE**

Durée de conservation : 12 mois, gardé selon les conditions de stockage.  
Tunnel codes ADR : E  
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.(Methyl Cedryl Ether), 9, III  
Transport Maritime IMDG : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE,  
N.S.A.(Methyl Cedryl Ether), 9, III  
Polluant Marin :  
Transport Aerien IATA : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE,  
N.S.A.(Methyl Cedryl Ether), 9, III

# CEDRAMBER - CE/1

## **LEGISLATION :**

NEPA (China) : CB8186854  
NZIoC (New Zealand) : Approved  
RIFM - ID N° : 829  
COE (Council of Europe) : Non listé  
ECL (Corée du Sud) n° : KE-26599  
EINECS (EU) : 243-384-7 / 267-510-5  
ELINCS (EU) : Non listé  
IECSC (China) : Listé  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
LIS / DSL (Canada) : Listé  
FDA : Non listé  
FEMA : Non listé  
FLAVIS : Non listé  
ENCS (Japan) n° : (4)-651  
EPA N° : Non listé  
PICCS (Philippines) : Listé  
Swiss Giftliste 1 : Non listé  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : 19870-74-7  
JECFA n° : Non listé  
C.A.S : 19870-74-7 67874-81-1

## **Étiquetage :**



EHA1 Dangers pour le milieu aquatique - aiguë 1  
EHC1 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 1  
SS1 Sensibilisation cutanée 1



H317 - Peut provoquer une allergie cutanée  
H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

P272 - Les vêtements de travail contaminés 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 visage.

P302+P352 - En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.

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.