

#### **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**

# **ELEVENOL**

Fournisseur **PCW** 

Réference : ELEVENOL

## 1 - DONNEES TECHNIQUES

I.N.C.I.: 4-Methyl-3-decen-5-ol IUPAC Name: 4-Methyl-3-decen-5-ol Nom chimique / REACH : (E)-4-methyldec-3-en-5-ol

Synonyme: Undecavertol; Elevenol; Violet decenol

Formule moléculaire : C11 H22 O Poids moléculaire : 170.2 Origine MP: Synthétique

Utilisation de la substance /

mélange :

Usage industriel seulement

Parfums / Cosmétiques Application:

Taux d'utilisation max. recom. :

Alpha Tocopherol: 0.02% Anti-oxydant(s):

Citric acid: 0.004%

Solubilité dans l'eau : Non Solubilité dans l'alcool : Oui

## 1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

Aspect: Liquide

Couleur: Incolore à jaune clair

Odeur: Fraîche, Verte, Florale violette

Densité relative @ 25°C : [0.841; 0.847] Indice de réfraction à 25°C : [1.447; 1.452] Indice d'acide : [0.0; 1.0 mgKOH/g]

Point de fusion en °C : Point d'ébullition en °C : 255 Point éclair en °C (coupelle 98

Température d'ignition :

Somme des isomères (C.G.L.) (%):

fermée):

98.0 % min.

trans Isomer %: [95.0; 100.0] cis Isomer %: [0.0; 5.0]

## **ELEVENOL**

#### **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

COV Suisse - Annexe 1: 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: Produit se conformant aux préceptes religieux

CAS Nº: 81782-77-6

#### 2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Non soumis à un traitement d'ionisation 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

Code douanier: 2905 29 90 90

Tunnel codes ADR:

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

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

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:

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

N.S.A.(Undecavertol), 9, III

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

N.S.A.(Undecavertol), 9, III

Polluant Marin:

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

N.S.A.(Undecavertol), 9, III

# **ELEVENOL**

## **LEGISLATION:**

ECSI (Taiwan): Non listé NEPA (China): CB2402408

FDA: Non listé ECL (Corée du Sud) n°: KE-23749

ISHL (Japan) : Non listé ENCS (Japan) n°: Non listé PICCS (Philippines) : Listé

NZIoC (New Zealand) : Listé TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé

IECSC (China): Listé

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

NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé LIS / DSL (Canada) : Listé JECFA n° : Non listé FLAVIS : Non listé

COE (Council of Europe) : Non listé

FEMA : Non listé RIFM - ID N° : 5996 EINECS (EU) : 279-815-0 C.A.S: 81782-77-6

## Étiquetage :



EHA1 Dangers pour le milieu aquatique - aiguë 1

H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques

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