



## 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

## ALLYL IONONE - ALL/1

Fournisseur PCW

Référence : ALLYL IONONE - ALL/1

### 1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Allyl alpha-ionone
<i>IUPAC Name :</i>	1-(2,6,6-Trimethyl-2-cyclohexenyl)hepta-1,6-dien-3-one; cetone V; hexalon
<i>Nom chimique / REACH :</i>	1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)hepta-1,6-dien-3-one
<i>Synonyme :</i>	cetone V ; tropical ionone
<i>Formule moléculaire :</i>	C16 H24 O
<i>Poids moléculaire :</i>	232.37
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	0.2% Tocopherol
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui

### 1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Conforme à la description commerciale
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[0.927 ; 0.935]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.503 ; 1.507]
<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>	94
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	90%
<i>Impureté(s) &gt;0.01% :</i>	-
<i>Peak #1 (%) :</i>	[Hexalon, alpha ; 72-85%]

# ALLYL IONONE - ALL/1

Peak #2 (%) : [hexalon, beta ; 10-16%]

## **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 /  
COV exempté (CARB) : 100%

Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

IFRA : Pas de restrictions (49th Am.)

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

Statut kosher : -

Statut Hallal : -

CAS N° : 79-78-7

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

Ionisation : -

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) Substance aromatisante  
:

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé

Certificat d'alimentarité : Respecte les exigences des Règlements 1334/2008/CE & 872/2012/CE

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 : 2914 23 00 00

Tunnel codes ADR : /

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

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

### **4.1 - STOCKAGE**

Stockage : Conserver sous Azote , à température fraîche (max 18°C), à l'abri de l'air et de la lumière

#### **Transport :**

Transport par route ADR/RID : NR Non réglementé pour le transport

Transport Maritime IMDG : NR Non réglementé pour le transport

Polluant Marin :

Transport Aérien IATA : NR Non réglementé pour le transport

# ALLYL IONONE - ALL/1

## **LEGISLATION :**

COE (Council of Europe) : 2040  
ECL (Corée du Sud) n° : KE-34483  
ECSI (Taiwan) : Listé  
EINECS (EU) : 201-225-9  
ENCS (Japan) n° : Non listé  
FDA : 172.515  
FEMA : 2033  
FLAVIS : 07.061  
IECSC (China) : Listé  
ISHL (Japan) : Non listé  
JECFA n° : 401  
LIS / DSL (Canada) : Listé  
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé  
NEPA (China) : CB1463486  
NZIoC (New Zealand) : Listé  
PICCS (Philippines) : Listé  
RIFM - ID N° : 240  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé  
C.A.S : 79-78-7

## **Étiquetage :**

H000 - Non classifié selon le Règlement CLP 1272/2008/EC