



## 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

## CIS 3 HEXENYL SALICYLATE

Fournisseur PCW

Référence : CIS 3 HEXENYL SALICYLATE

### 1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Cis-3-Hexenyl salicylate
<i>IUPAC Name :</i>	(Z)-3-Hexenyl 2-hydroxybenzoate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	(Z)-3-Hexenyl 2-hydroxybenzoate
<i>Synonyme :</i>	Hexenyl salicylate cis-3 ; Hexenyl cis-3 salicylate
<i>Formule moléculaire :</i>	C13 H16 O3
<i>Poids moléculaire :</i>	220.27
<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>	Aucun
<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>	Incolore à légèrement jaune clair
<i>Odeur :</i>	Floral, vert, balsamique
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[1.055 ; 1.062]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.518 ; 1.524]
<i>Indice d'acide :</i>	[1.0 mg KOH/g ; -]
<i>Point de fusion en °C :</i>	[-50 ; -]
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	303
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	110
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[97.0 ; 100.0]
<i>Impureté(s) &gt;0.01% :</i>	-

### 1.2 - DONNEES ANALYTIQUES SPECIFIQUES

# CIS 3 HEXENYL SALICYLATE

## Métaux Lourds :

Arsenic (As) :	< 0.2 ppm
Cadmium (Cd) :	< 0.2 ppm
Mercure (Hg) :	< 0.1 ppm
Plomb (Pb) :	< 2 ppm
Chrome (Cr) :	< 1 ppm

## **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 :	Certifié
Statut Hallal :	Certifié
CAS N° :	65405-77-8

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

Ionisation :	Non soumis à un traitement d'ionisation
Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) :	Substance aromatisante
REG. 872/2012 CE Annexe 1 :	Listé
Certificat d'alimentarité :	Certifié
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 :	2918 23 00 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.(cis-3-Hexenyl salicylate), 9, III
Transport Maritime IMDG :	3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.(cis-3-Hexenyl salicylate), 9, III
Polluant Marin :	
Transport Aérien IATA :	3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.(cis-3-Hexenyl salicylate), 9, III

# CIS 3 HEXENYL SALICYLATE

## **LEGISLATION :**

EINECS (EU) : 265-745-8  
RIFM - ID N° : 595  
FEMA : Non listé  
COE (Council of Europe) : 10685  
FLAVIS : 09.570  
JECFA n° : Non listé  
ECSI (Taiwan) : Non listé  
LIS / DSL (Canada) : Listé  
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
IECSC (China) : Listé  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé  
NZIoC (New Zealand) : Listé  
PICCS (Philippines) : Listé  
ISHL (Japan) : Non listé  
ECL (Corée du Sud) n° : KE-20375  
ENCS (Japan) n° : (3) -3041  
NEPA (China) : CB6690119  
FDA : Non listé  
C.A.S : 65405-77-8

## **Étiquetage :**



EHA1 Dangers pour le milieu aquatique - aiguë 1  
EHC1 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 1

H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques  
H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

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