



## 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

## PIMENT BAIES H.E.

Fournisseur PCW

Référence : PIMENT BAIES H.E.

### 1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Pimenta officinalis fruit oil
<i>Nom botanique :</i>	Pimenta dioica L.
<i>Description :</i>	Obtenu par hydrodistillation des baies de Pimenta dioica L.
<i>Origine MP :</i>	100% Naturelle (source Végétale)
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-

### 1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Jaune à marron
<i>Odeur :</i>	Conforme à la description commerciale
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[1.030 ; 1.050]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.528 ; 1.538]
<i>Pouvoir rotatoire en ° :</i>	-
<i>Taux peroxides mmol/l :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	90

### 2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

<i>AFNOR / ISO :</i>	/
<i>Reg. 1223/2009 &amp; mod. :</i>	Voir certificat
<i>Allergènes SCCNFP List :</i>	Voir certificat
<i>IFRA :</i>	Restricted (49th Am.)
<i>CMR (Reg. 1223/2009/CE) :</i>	Voir certificat
<i>Statut kosher :</i>	-
<i>Statut Hallal :</i>	-
<i>CAS N° :</i>	8006-77-7

### 2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

# PIMENT BAIES H.E.

*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.

*Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) - :*

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

*Code douanier :* 3301 29 41 00

*Tunnel codes ADR :* /

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

### **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 :* NR Non réglementé pour le transport

*Transport Maritime IMDG :* NR Non réglementé pour le transport

*Polluant Marin :*

*Transport Aerien IATA :* NR Non réglementé pour le transport

# PIMENT BAIES H.E.

## LEGISLATION :

EINECS (EU) : 284-540-4  
RIFM - ID N° : 342-G2.12  
ECL (Corée du Sud) n° : KE-27209  
ECSI (Taiwan) : Listé  
ENCS (Japan) n° : Non listé  
ISHL (Japan) : Non listé  
FDA : 182.20  
FEMA : 2018  
FLAVIS : Non listé  
COE (Council of Europe) : Non listé  
JECFA n° : Non listé  
NEPA (China) : CB0210016  
IECSC (China) : Listé  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé  
NZIoC (New Zealand) : Listé  
PICCS (Philippines) : Listé  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
LIS / DSL (Canada) : Listé  
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé  
C.A.S : 8006-77-7 84929-57-7

## Étiquetage :



ATO4 Toxicité aiguë orale 4



CAR2 Cancérogénicité 2

ED12 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2



EHC3 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 3

MUT2 Mutagénicité pour les cellules germinales 2

SS1 Sensibilisation cutanée 1

H302 - Nocif en cas d'ingestion

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux

H341 - Susceptible d'induire des anomalies génétiques (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)

H351 - Susceptible de provoquer le cancer (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)

H412 - Nocif 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.

P281 - Utiliser l'équipement de protection individuel requis.

P301+P312 - EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/.../ en cas de malaise.

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

P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

Continuer à rincer.

P308+P313 - En cas d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin.

P330 - Rincer la bouche.

P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

P337+P313 - Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

P363 - Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

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