

**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**OCTAHYDROCOUMARIN**

Fournisseur PCW

Référence : OCTAHYDROCOUMARIN

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Octahydrocoumarin
<i>IUPAC Name :</i>	Octahydro-2H-1-benzopyran-2-one
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Octahydro-2H-1-benzopyran-2-one
<i>Synonyme :</i>	Bicyclononalactone ; Cyclohexyl lactone ; Dulciniff
<i>Formule moléculaire :</i>	C9 H14 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	154.04
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Origine géographique :</i>	-
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<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
<i>Odeur :</i>	Douce, verte
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[1.086 ; 1.093]
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[1.085 ; 1.092]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.490 ; 1.494]
<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>	113
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	98.0%

OCTAHYDROCOUMARIN

Impureté(s) >0.01% :	-
Peak #1 (%) :	[cis-isomer 56.0 ; 66.0]
Peak #2 (%) :	[trans-isomer 33.0 ; 43.0]

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 (50th Am.)
CMR (Reg. 1223/2009/CE) :	Voir certificat
Statut kosher :	Non certifié
Statut Halal :	-
CAS N° :	4430-31-3

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

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

REG. 872/2012 CE Annexe 1 :	Listé
Certificat d'alimentarité :	Non 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 :	2932 20 90 90
Tunnel codes ADR :	/
Durée de conservation :	36 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 :	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

OCTAHYDROCOUMARIN

LEGISLATION :

COE (Council of Europe) : Non listé
JECFA n° : 1166
FEMA : 3791
TCSI (Taiwan) : Listé
ISHL (Japan) : Non listé
NEPA (China) : CB9753158
KECI : 2015-3-6735
RIFM - ID N° : 1004
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
ENCS (Japan) n° : Non listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
FLAVIS : 13.161
EINECS (EU) : 224-623-4
IECSC (China) : Listé
C.A.S : 4430-31-3

Étiquetage :



ED11 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 1

H318 - Provoque de graves lésions des yeux.

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P301/303+P310 - En cas d'ingestion: rincer la bouche. ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

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.