

**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**OCIMENE**

Fournisseur PCW

Référence : OCIMENE

1 - DONNEES TECHNIQUES

I.N.C.I. : Ocimene
IUPAC Name : 3,7-Dimethylocta-1,3,6-triene
Nom chimique / REACH : 3,7-Dimethylocta-1,3,6-triene
Synonyme : Cis-beta-Ocimène
Formule moléculaire : C10 H16
Poids moléculaire : 136.20
Origine MP : Synthétique
Utilisation de la substance / mélange : Usage industriel seulement
Application : Parfums / Cosmétiques / Arômes
Taux d'utilisation max. recom. : -
Anti-oxydant(s) : 0.1% BHT
Solubilité dans l'eau : Non
Solubilité dans l'alcool : Oui

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

Aspect : Liquide
Couleur : Incolore
Odeur : Caractéristique
Densité à 20/4°C : [0.795 ; 0.803]
Densité relative @ 25°C : [0.793 ; 0.801]
Indice de réfraction @ 20 °C : [1.483 ; 1.492]
Indice d'acide : [0 ; 1.0 mgKOH/g]
Point de fusion en °C : -
Point d'ébullition en °C : 176
Point éclair en °C (coupelle fermée) : 56
Température d'ignition : -
Somme des isomères (C.G.L.) (%) : 90.0
Impureté(s) >0.01% : -

OCIMENE

Taux peroxides mmol/l :	[0 ; 20]
Peak #1 (%) :	[cis-ocimene ; 25.0 - 35.0]
Peak #2 (%) :	[trans-ocimene ; 60.0 - 70.0]
Peak #3 (%) :	[alloocimene ; 0 - 6.0]
Peak #4 (%) :	[limonene ; 0 - 1.0]
Peak #5 (%) :	[fronts ; 0 - 6.0]
Viscosité :	<7 mm ² /s

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 bas (CARB) :	100%
Reg. 1223/2009 & mod. :	Voir certificat
Allergènes SCCNFP List :	Voir certificat
IFRA :	Voir certificat - Matière première non réglementée en elle même, mais comporte des substances de sources indirectes faisant parties des Standards IFRA (49th Am.).
CMR (Reg. 1223/2009/CE) :	Voir certificat
Statut kosher :	Certifié
Statut Hallal :	-
CAS N° :	13877-91-3
Nanomatériau :	Non

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation :	-
Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) :	-
REG. 872/2012 CE Annexe 1 :	Listé
Certificat d'alimentarité :	-
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 :	2901 29 50 00
Tunnel codes ADR :	D/E
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 : 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 :	1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.(3,7-diméthyl-octa-1,3,6-triène), 3, III
Transport Maritime IMDG :	1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.(3,7-diméthyl-octa-1,3,6-triène), 3, III
Polluant Marin :	
Transport Aérien IATA :	1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.(3,7-diméthyl-octa-1,3,6-triène), 3, III

OCIMENE

LEGISLATION :

PICCS (Philippines) : Listé
NEPA (China) : CB3394467
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
RIFM - ID N° : 767
Swiss Giftliste 1 : Listé
ECSI (Taiwan) : Listé
ECL (Corée du Sud) n° : KE-11648
FLAVIS : 01.018
COE (Council of Europe) : 11015
JECFA n° : 1338
FEMA : 3539
ISHL (Japan) : Non listé
ISRAEL N° : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
ENCS (Japan) n° : Non listé
C.A.S : 13877-91-3

Étiquetage :



AH1 Danger par aspiration 1
EHC3 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 3
FL3 Liquides inflammables 3



SS1 Sensibilisation cutanée 1



H226 - Liquide et vapeurs inflammables
H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée
H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P240+P241 - Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception. Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/.../antidéflagrant.

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

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

P301+P310 - En cas d'ingestion: appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

P303+P361+P353 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].

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

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