



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

AURIOL PCW

Fournisseur PCW

Référence : AURIOL PCW

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Hydrocitronellal methyl anthranilate
<i>IUPAC Name :</i>	Methyl 2-[(7-hydroxy-3,7-dimethyloctylidene)amino]benzoate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Methyl 2-[(7-hydroxy-3,7-dimethyloctylidene)amino]benzoate
<i>Synonyme :</i>	Aurantiol ; Aurantium ; Aurantoin ; Hydrocitronellal methyl anthranilate (Schiff base)
<i>Formule moléculaire :</i>	C18 H27 N O3
<i>Poids moléculaire :</i>	305.41
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Fragrances / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	-
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	3.603 mg/L @ 25 °C (est)
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide visqueux
<i>Couleur :</i>	Jaune vif
<i>Odeur :</i>	Florale
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[1.036 ; 1.076]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.546 ; 1.556]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	162.00 °C. @ 101.00 mm Hg (litt.)
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	>100
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

1.5 VLEP

VLEP c. terme mg/m3 (98/24/CE) Pas de données
:

AURIOL PCW

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 : Voir certificat

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

CAS N° : 89-43-0

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2922 50 00 90

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 : 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 : / Non réglementé pour le transport

Transport Maritime IMDG : / Non réglementé pour le transport

Polluant Marin : Non

Transport Aérien IATA : 3334 MATIERE LIQUIDE REGLEMENTEE POUR LE TRANSPORT AERIEN N.S.A.
(Hydroxycitronellal), 9, III

LEGISLATION :

EINECS (EU) : 201-908-1

C.A.S : 89-43-0

Étiquetage :



ED12 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2
SS1 Sensibilisation cutanée 1

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux

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.

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.

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

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

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