

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

METHYL LAITONE (10% DPG)

Fournisseur PCW

Référence : METHYL LAITONE (10% DPG)

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	-
<i>IUPAC Name :</i>	8-Methyl-1-oxaspiro(4,5)decan-2-one 10% in DPG
<i>Nom chimique / REACH :</i>	8-methyl-1-oxaspiro[4.5]decan-2-one 10% in DPG
<i>Synonyme :</i>	Coconut decanone methyl ; Methyl laitone (10% in DPG)
<i>Formule moléculaire :</i>	C10 H16 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	168.2
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<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>	624.6 mg/L Non
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>Solvant(s) :</i>	DPG
<i>Ref article :</i>	METHL-1

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Boisée, ambrée, puissante, tenace
<i>Densité @ 20° C :</i>	[1.020 ; 1.030]
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[1.018 ; 1.028]
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[1.017 ; 1.027]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.439 ; 1.449]
<i>Indice de réfraction à 25°C :</i>	[1.438 ; 1.448]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	-

METHYL LAITONE (10% DPG)

Point éclair en °C (coupelle fermée) : 125

Température d'ignition : -

Somme des isomères (C.G.L.) (%) : -

Impureté(s) >0.01% : -

1.2 - DONNEES ANALYTIQUES SPECIFIQUES

Métaux Lourds : Aucun

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 : Certifié

Statut Halal : Produit se conformant aux préceptes religieux

CAS N° : 94201-19-1 (10%) + 25265-71-8 (90%)

Tests animaux : Ce produit n'a pas été testé sur les animaux

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) : -

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : -

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 : 3302 90 90 00

Tunnel codes ADR : /

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

Précaution d'emploi : -

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

METHYL LAITONE (10% DPG)

Polluant Marin :

Transport Aérien IATA : NR Non réglementé pour le transport

LEGISLATION :

KECI : Non listé

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé

RIFM - ID N° : 7139

ISHL (Japan) : Non listé

ENCS (Japan) n° : Non listé

NEPA (China) : CB5914724

PICCS (Philippines) : Non listé

NZIoC (New Zealand) : Non listé

IECSC (China) : Listé

LIS / DSL (Canada) : LES

EINECS (EU) : 303-602-4

FEMA : Non listé

TCSI (Taiwan) : Listé

C.A.S : 94201-19-1