



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

HYDROXYOL

Fournisseur PCW

Référence : HYDROXYOL

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Hydroxycitronellol
<i>Nom chimique / REACH :</i>	3,7-dimethyloctane-1,7-diol
<i>Synonyme :</i>	1,7-Octanediol, 3,7-dimethyl-
<i>Formule moléculaire :</i>	C10 H22 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	174,28
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<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
<i>IUPAC Name :</i>	3,7-dimethyloctane-1,7-diol

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide légèrement visqueux
<i>Couleur :</i>	Incolore
<i>Odeur :</i>	Doux, floral, gras
<i>Densité @ 20° C :</i>	[0.922 ; 0.930]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.457 ; 1.461]
<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>	151
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	-
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[99.00 ; 100.00]

HYDROXYOL

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 : 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 : Certifié

CAS N° : 107-74-4

Nanomatériau : Non concerné

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

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : Non soumis à un traitement d'ionisation

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

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé

Certificat d'alimentarité : Certifié

Organismes Génétiquement
Modifiés (OGM) : -

Encéphalopathie Spongiforme
Bovine (ESB) : -

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2905 39 95 90

Tunnel codes ADR : /

Durée de conservation : 12 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

HYDROXYOL

LEGISLATION :

EINECS (EU) : 203-517-1

IECSC (China) : Listé

ECSI (Taiwan) : Listé

ECL (Corée du Sud) n° : KE-11629

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

FEMA : 2586

FLAVIS : 02.047

FDA : 172.515

JECFA n° : 610

COE (Council of Europe) : 559

RIFM - ID N° : 366

C.A.S : 107-74-4