

**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**DIHYDROMYRCENOL**

Fournisseur PCW

Référence : DIHYDROMYRCENOL

DONNEES TECHNIQUES

<i>IUPAC Name</i> :	2,6-dimethyloct-7-en-2-ol
<i>I.N.C.I.</i> :	2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL
<i>Nom chimique / REACH</i> :	2,6-dimethyloct-7-en-2-ol
<i>Formule moléculaire</i> :	C10 H20 O
<i>Origine MP</i> :	100% Synthétique (issu de source végétale)
<i>Utilisation de la substance / mélange</i> :	Usage industriel seulement
<i>Application</i> :	Parfums / Cosmétiques
<i>Ref article</i> :	DI-1
<i>CAS N°</i> :	18479-58-8
<i>OGM (Reg (CE) 1829/2003 & 1830/2003)</i> :	ne provient pas / ne contient pas d'OGM
<i>Ionisation</i> :	Non soumis à un traitement d'ionisation
<i>Nanomatériaux</i> :	Ne contient pas de nanomatériaux tels que définis dans le Règlement (CE) 1223/2009 et Recommandation 2011/696/UE

DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect</i> :	Liquide
<i>Couleur</i> :	Incolore
<i>Odeur</i> :	Caractéristique
<i>Densité @ 20° C</i> :	[0.830 ; 0.835]
<i>Densité relative @ 25°C</i> :	[0.828 ; 0.833]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C</i> :	[1.438 ; 1.443]
<i>Indice de réfraction à 25°C</i> :	[1.435 ; 1.440]
<i>Pouvoir rotatoire en °</i> :	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée)</i> :	76
<i>Pureté (%)</i> :	[99.5 ; 100]

DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

<i>Anti-oxydant(s)</i> :	Aucun
<i>ISO 9235</i> :	-

DIHYDROMYRCENOL

ISO 16128 : -

DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

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.

Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) : Aucun

TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Durée de conservation : 36 mois, gardé selon les conditions de stockage.

Code douanier : 2905 22 00 90

Précaution d'emploi : Eviter tout contact direct avec le produit.

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.

LEGISLATION :

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
COE (Council of Europe) : Non listé
KECI : KE-11665
EINECS (EU) : 242-362-4
ENCS (Japan) n° : 2-686
EPA N° : Non listé
FDA : Non listé
FEMA : Non listé
FLAVIS : 02.144
IECSC (China) : Listé
ISHL (Japan) : Non listé
JECFA n° : Non listé
TCSI (Taiwan) : Listé
NEPA (China) : CB9161683
NZIoC (New Zealand) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
RIFM - ID N° : 965
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : 18479-58-8
C.A.S : 18479-58-8