

**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 DIANTILIS**

Fournisseur PCW

Référence : METHYL DIANTILIS

**DONNEES TECHNIQUES**

*I.N.C.I.* : ETHOXY-METHOXYMETHYL-PHENOL  
*IUPAC Name* : 2-ethoxy-4-(methoxymethyl)phenol  
*Nom chimique / REACH* : 2-ethoxy-4-(methoxymethyl)phenol  
*Formule moléculaire* : C10 H14 O3  
*Origine MP* : 100% Synthétique (Pétrochimie / Minérale)  
*Utilisation de la substance / mélange* : Usage industriel seulement  
*Application* : Parfums / Cosmétiques  
*CAS N°* : 5595-79-9  
*Nanomatériaux* : Non concerné  
*Ionisation* : -  
*OGM (Reg (CE) 1829/2003 & 1830/2003)* : Ne provient pas / ne contient pas d'OGM  
*Ref article* : METD-1

**DONNEES ANALYTIQUES**

*Aspect* : Liquide  
*Couleur* : Jaune pâle à jaune  
*Odeur* : Épicé, vanille, balsamique, doux  
*Densité @ 20° C* : [1.108 ; 1.113]  
*Indice de réfraction @ 20 °C* : [1.527 ; 1.531]  
*Point éclair en °C (coupelle fermée)* : >100  
*Pureté (%)* : [98.00 ; 100.00]

**DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES**

*ISO 9235* : -  
*ISO 16128* : -

**TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE**

*Code douanier* : 2909 50 00 90  
*Durée de conservation* : 24 mois, gardé selon les conditions de stockage.  
*Précaution d'emploi* : Eviter tout contact direct avec le produit.

# METHYL DIANTILIS

*Stockage :* Conserver à température ambiante (20°C max.), 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 Aérien IATA :* NR Non réglementé pour le transport

## **LEGISLATION :**

RIFM - ID N° : 6296

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé

TCSI (Taiwan) : Listé

PICCS (Philippines) : Listé

ENCS (Japan) n° : Listé

IECSC (China) : Listé

NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé

LIS / DSL (Canada) : Listé

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

EINECS (EU) : 447-640-0

C.A.S : 5595-79-9