

**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 BENZOATE**

Fournisseur PCW

Référence : METHYL BENZOATE

**1 - DONNEES TECHNIQUES**

<i>Ref article :</i>	MBE-1
<i>I.N.C.I. :</i>	Methyl benzoate
<i>IUPAC Name :</i>	Methyl benzoate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Methyl benzoate
<i>Synonyme :</i>	Benzoic acid methyl ester ; methyl benzene carboxylate
<i>Formule moléculaire :</i>	C8 H8 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	136.6
<i>Origine géographique :</i>	-
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	Aucun
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui

**1.1 - DONNEES ANALYTIQUES**

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore
<i>Odeur :</i>	Sucré, floral
<i>Densité @ 20° C :</i>	[1.082 ; 1.092]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.510 ; 1.520]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	82
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	199.5
<i>Point de fusion en °C :</i>	-14.5
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[99 ; 100]
<i>Impureté(s) &gt;0.01% :</i>	-

# METHYL BENZOATE

## **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 bas (CARB) : 100%  
IFRA : Pas de restrictions (51th Am.)  
Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat  
Allergènes SCCNFP List : Voir certificat  
CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat  
Statut Halal : Certifié  
Statut kosher : Certifié  
CAS N° : 93-58-3  
Tests animaux : -  
Nanomatériau : Non concerné  
ISO 9235 : -  
ISO 16128 : L'Indice Naturelle : In= 0. L'Indice d'Origine Naturelle est : Ino= 0.

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé  
Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) Substance aromatisante  
:  
Certificat d'alimentarité : Respecte les exigences des Règlements 1334/2008/CE & 872/2012/CE  
Ionisation : Non soumis à un traitement d'ionisation  
Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) : Ne provient pas / ne contient pas d'OGM  
Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) : -  
Vegan : Oui  
Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) : Aucun

## **4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE**

Tunnel codes ADR : /  
Précaution d'emploi : Eviter tout contact direct avec le produit.  
Durée de conservation : 12 mois, gardé selon les conditions de stockage.  
Code douanier : 2916 31 00 90

### **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 : Non  
Transport Aerien IATA : NR Non réglementé pour le transport

# METHYL BENZOATE

## LEGISLATION :

IECSC (China) : Listé  
TCSI (Taiwan) : Listé  
ENCS (Japan) n° : (3)-1356  
ISHL (Japan) : (3)-1356  
KECI : KE-23483  
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  
NEPA (China) : Listé  
JECFA n° : 851  
FEMA : 2683  
FDA : 172.515  
FLAVIS : 09.725  
COE (Council of Europe) : 260  
RIFM - ID N° : 174  
EINECS (EU) : 202-259-7  
C.A.S : 93-58-3

## Étiquetage :



ATO4 Toxicité aiguë orale 4

H302 - Nocif en cas d'ingestion

P301+P312 - EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/.../ en cas de malaise.

P330 - Rincer la bouche.

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