



## 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

## DMBC ACETATE

Fournisseur PCW

Référence : DMBC ACETATE

### 1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>Nom chimique / REACH :</i>	a,a-dimethylphenethyl acetate
<i>Synonyme :</i>	Benzylpropyl Acetate
<i>Formule moléculaire :</i>	C12 H16 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	192.25
<i>Origine MP :</i>	100% Synthétique (Pétrochimie / Minérale)
<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>I.N.C.I. :</i>	Dimethylbenzyl Carbinyol Acetate
<i>IUPAC Name :</i>	1,1-Dimethyl-2-phenylethyl acetate

### 1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide légèrement visqueux
<i>Couleur :</i>	Incolore
<i>Odeur :</i>	Doux, floral, fruité, rosé, poire, fruit rouge, jasmin
<i>Densité @ 25 °C :</i>	[0.992 ; 1.000]
<i>Indice de réfraction à 25°C :</i>	[1.488 ; 1.493]
<i>Indice d'acide :</i>	[0.0 ; 1.0 mgKOH/g]
<i>Point de fusion en °C :</i>	30.6
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	252
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	>93
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[98 ; 100]
<i>Impureté(s) &gt;0.01% :</i>	-

### 1.5 VLEP

# DMBC ACETATE

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 (49th Am.)

CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat

Statut kosher : Certifié

Statut Hallal : Certifié

CAS N° : 151-05-3

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

Nanomatériau : Non concerné

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

Ionisation : -

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

:

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé

Certificat d'alimentarité : Respecte les exigences des Règlements 1334/2008/CE & 872/2012/CE

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 : 2915 39 00 90

Tunnel codes ADR : /

Durée de conservation : 24 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

# DMBC ACETATE

## LEGISLATION :

PICCS (Philippines) : Listé  
NZIoC (New Zealand) : Listé  
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé  
LIS / DSL (Canada) : Listé  
JECFA n° : 1655  
IECSC (China) : Listé  
FLAVIS : 09.227  
FEMA : 2392  
FDA : 172.515  
ENCS (Japan) n° : (3)-1045  
ELINCS (EU) : Listé  
EINECS (EU) : 205-781-3  
ECSI (Taiwan) : Listé  
ECL (Corée du Sud) n° : KE-11761  
COE (Council of Europe) : 2077  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
Swiss Giftliste 1 : Listé  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé  
RIFM - ID N° : 160  
C.A.S : 151-05-3

## Étiquetage :



EHC3 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 3  
SCl2 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2

H315 - Provoque une irritation cutanée

H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P302+P352 - En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.

P332+P313 - En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin.

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