



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 BUTYRATE

Fournisseur PCW

Référence : DMBC BUTYRATE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Dimethyl phenethyl butyrate
<i>IUPAC Name :</i>	alpha,alpha-Dimethylphenethyl Butanoate; Dimethylbenzyl carbinyl butyrate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	a,a-dimethylphenethyl butyrate
<i>Synonyme :</i>	DMBC butyrate ; Benzyl dimethyl carbinyl butyrate
<i>Formule moléculaire :</i>	C14 H20 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	220.3
<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

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore
<i>Odeur :</i>	Boisé, floral
<i>Densité @ 20° C :</i>	[0.962 ; 0.982]
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[0.960 ; 0.981]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.473 ; 1.493]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 1.0 mgKOH/g]
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	>100
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[97.0 ; 100.0]
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

DMBC BUTYRATE

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 : Pas de restrictions (49th Am.)

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

Statut kosher : Certifié

Statut Hallal : -

CAS N° : 10094-34-5

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) : -

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier :

Tunnel codes ADR : E

Durée de conservation : 24 mois, gardé selon les conditions de stockage.

Précaution d'emploi : -

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 : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE,
N.S.A.(a,a-diméthylphénethyl butyrate), 9, III

Transport Maritime IMDG : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE,
N.S.A.(a,a-diméthylphénethyl butyrate), 9, III

Polluant Marin : Oui

Transport Aérien IATA : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE,
N.S.A.(a,a-diméthylphénethyl butyrate), 9, III

DMBC BUTYRATE

LEGISLATION :

EINECS (EU) : 233-221-8
FEMA : 2394
FLAVIS : 09.232
COE (Council of Europe) : 2084
JECFA n° : 1656
LIS / DSL (Canada) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
ECL (Corée du Sud) n° : KE-03846
FDA : 172.515
ECSI (Taiwan) : Listé
IECSC (China) : Listé
RIFM - ID N° : 960
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
NEPA (China) : CB6452380
ENCS (Japan) n° : (3)-1045
ISHL (Japan) : Non listé
C.A.S : 10094-34-5

Étiquetage :



EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2

H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

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