

**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**BENZYL LAURATE**

Fournisseur PCW

Référence : BENZYL LAURATE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Benzyl laurate
<i>IUPAC Name :</i>	Benzyl laurate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Benzyl laurate
<i>Synonyme :</i>	Benzyl dodecanoate ; Dodecanoic acid phenylmethyl ester
<i>Formule moléculaire :</i>	C19 H30 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	290,40
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<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>Ref article :</i>	BENZL-1

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Conforme à la description commerciale
<i>Pureté (%) :</i>	[98.0 ; 100.0]
<i>Densité @ 20° C :</i>	[0.937 ; 0.941]
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[0.935 ; 0.939]
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[0.934 ; 0.938]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.480 ; 1.484]
<i>Indice de réfraction à 25°C :</i>	[1.478 ; 1.482]
<i>Indice d'acide :</i>	[0.0 ; 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

BENZYL LAURATE

Température d'ignition : -

Impureté(s) >0.01% : -

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 : Restreint (50th Am.)

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

Statut kosher : -

Statut Halal : -

CAS N° : 140-25-0

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

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé

Organismes Génétiquement
Modifiés (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 90 30 00

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 Aérien IATA : NR Non réglementé pour le transport

LEGISLATION :

FDA : Non listé

ENCS (Japan) n° : (3)-1021

ISHL (Japan) : Non listé

KECI : KE-21875

FLAVIS : 09.315

EINECS (EU) : 205-405-8

RIFM - ID N° : 612

NZIoC (New Zealand) : Listé

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

FEMA : Non listé

PICCS (Philippines) : Listé

BENZYL LAURATE

NEPA (China) : CB2455848

TCSI (Taiwan) : Listé

LIS / DSL (Canada) : Non listé

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé

IECSC (China) : Listé

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

JECFA n° : Non listé

COE (Council of Europe) : Non listé

C.A.S : 140-25-0

Étiquetage :

R0:Non classifié selon la Directive 67/548/CE (EU DSD)

BENZYL LAURATE

BENZYL LAURATE