

**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**PHENYLETHYL CINNAMATE**

Fournisseur PCW

Référence : PHENYLETHYL CINNAMATE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Phenethyl cinnamate
<i>IUPAC Name :</i>	Phenylethyl 3-phenyl-2-propenoate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Phenethyl cinnamate
<i>Synonyme :</i>	Phenylethyl cinnamate
<i>Formule moléculaire :</i>	C17 H16 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	252.32
<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>	Cristaux
<i>Couleur :</i>	Blanc pâle à blanc
<i>Odeur :</i>	Conforme à la description commerciale
<i>Densité @ 20° C :</i>	1.165
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	-
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 1 mgKOH/g]
<i>Point de fusion en °C :</i>	[54 ; 59]
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	328
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	>100
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	98%
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

1.5 VLEP

PHENYLETHYL CINNAMATE

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 élevé (CARB) :	-
COV medium (CARB) :	-
COV bas (CARB) :	-
COV basse PV / Inorganique / COV exempté (CARB) :	-
Reg. 1223/2009 & mod. :	Voir certificat
Allergènes SCCNFP List :	Voir certificat
IFRA :	Voir certificat - Matière première non réglementée en elle même, mais comporte des substances de sources indirectes faisant parties des Standards IFRA (49th Am.).
CMR (Reg. 1223/2009/CE) :	Voir certificat
Statut kosher :	Certifié
Statut Hallal :	Produit se conformant aux préceptes religieux
CAS N° :	103-53-7

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 :	2916 39 90 90
Tunnel codes ADR :	E
Durée de conservation :	12 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 :	3077 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, SOLIDE, N.S.A.(cinnamate de phénéthyle), 9, III
Transport Maritime IMDG :	3077 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, SOLIDE, N.S.A.(cinnamate de phénéthyle), 9, III
Polluant Marin :	
Transport Aerien IATA :	3077 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, SOLIDE, N.S.A.(cinnamate de phénéthyle), 9, III

PHENYLETHYL CINNAMATE

LEGISLATION :

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
NEPA (China) : CB4679718
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
RIFM - ID N° : 606
JECFA n° : 671
ISHL (Japan) : Non listé
IECSC (China) : Listé
FLAVIS : 09.743
FEMA : 2863
FDA : 172.515
ENCS (Japan) n° : (3)-1739
EINECS (EU) : 203-120-3
ECSI (Taiwan) : Listé
ECL (Corée du Sud) n° : KE -28372
COE (Council of Europe) : 336
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
C.A.S : 103-53-7

Étiquetage :

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