

**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**LINALYL CINNAMATE**

Fournisseur PCW

Référence : LINALYL CINNAMATE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Linalyl cinnamate
<i>IUPAC Name :</i>	1-Ethenyl-1,5-dimethyl-4-hexenyl 3-Phenyl-2-propenoate; 1,5-Dimethyl-1-vinylhex-4-enyl 3-phenyl-2-propenoate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Linalyl cinnamate
<i>Synonyme :</i>	Cinnamic acid linalyl ester
<i>Formule moléculaire :</i>	C ₁₉ H ₂₄ O ₂
<i>Poids moléculaire :</i>	284.40
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	Aucun
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Jaune
<i>Odeur :</i>	Florale, douce, épicée, légère
<i>Densité 20/20°C :</i>	[0.988 ; 0.994]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.540 ; 1.545]
<i>Indice d'acide :</i>	[0.0 ; 5.0 mgKOH/g]
<i>Taux peroxides mmol/l :</i>	[0 ; 20.0]
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	353.00 °C
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	>100
<i>Pureté (%) :</i>	[94 ; 100]
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

LINALYL CINNAMATE

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

Statut kosher : Certifié
Statut Hallal : -
CAS N° : 78-37-5
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.).
COV Suisse - Annexe 1 : Non listé
COV basse PV / Inorganique / COV exempté (CARB) : 100%
Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat
CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) : Ne provient pas / ne contient pas d'OGM
Ionisation : -
REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé
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

Durée de conservation : 27 mois, gardé selon les conditions de stockage.
Code douanier : 2916 12 60 00
Tunnel codes ADR : /
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

LINALYL CINNAMATE

LEGISLATION :

PICCS (Philippines) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
NEPA (China) : CB2180067
LIS / DSL (Canada) : Listé
JECFA n° : 668
ISHL (Japan) : Non listé
IECSC (China) : Listé
FLAVIS : 09.736
FEMA : 2641
RIFM - ID N° : 458
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
FDA : 172.515
EPA N° : Listé
ENCS (Japan) n° : Non listé
EINECS (EU) : 201-110-3
ECL (Corée du Sud) n° : KE-28427
COE (Council of Europe) : 329
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
C.A.S : 78-37-5

Étiquetage :

H000 - Non classifié selon le Règlement CLP 1272/2008/EC