

**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 TIGLATE**

Fournisseur PCW

Référence : PHENYLETHYL TIGLATE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Phenylethyl tiglate
<i>IUPAC Name :</i>	Phenylethyl (2E)-2-methyl-2-butenoate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Phenethyl 2-methylcrotonate
<i>Synonyme :</i>	Benzyl carbinytl tiglate
<i>Formule moléculaire :</i>	C13 H16 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	206.26
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	Aucun
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Verte, Douce, Rose
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[0.980 ; 1.030]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.510 ; 1.516]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 1 mgKOH/g]
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	>100
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	125 °C (0.1mm Hg)
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[96 ; 100]

1.5 VLEP

VLEP (8h) mg/m3 (98/24/CE) : Pas de données

PHENYLETHYL TIGLATE

VLEP c. terme 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%
Statut kosher :	-
Statut Hallal :	Certifié
Reg. 1223/2009 & mod. :	Voir certificat
Allergènes SCCNFP List :	Voir certificat
IFRA :	Pas de restrictions (49th Am.)
CMR (Reg. 1223/2009/CE) :	Voir certificat
CAS N° :	55719-85-2
Nanomatériau :	Non concerné

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) :	Substance aromatisante
REG. 872/2012 CE Annexe 1 :	Listé
Certificat d'alimentarité :	Non certifié
Ionisation :	Non soumis à un traitement d'ionisation
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

Tunnel codes ADR :	/
Durée de conservation :	12 mois, gardé selon les conditions de stockage.
Code douanier :	2916 19 95 90
Précaution d'emploi :	Eviter tous contact direct avec le produit.

4.1 - STOCKAGE

Stockage : Stocker à température fraîche 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

PHENYLETHYL TIGLATE

LEGISLATION :

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
NEPA (China) : CB6223047
LIS / DSL (Canada) : Listé
JECFA n° : 997
IECSC (China) : Listé
FLAVIS : 09.496
FEMA : 2870
ENCS (Japan) n° : (3)-1037
ECSI (Taiwan) : Listé
ISHL (Japan) : Non listé
FDA : 172.515
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
EINECS (EU) : 259-774-5
ECL (Corée du Sud) n° : Non listé
COE (Council of Europe) : 2186
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
C.A.S : 55719-85-2