



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

ETHYL PHENYLACETATE - ETHPAC/1

Fournisseur PCW

Référence : ETHYL PHENYLACETATE - ETHPAC/1

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Ethyl phenylacetate
<i>IUPAC Name :</i>	Ethyl phenylacetate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Ethyl phenylacetate
<i>Synonyme :</i>	Ethyl a-toluate ; Ethyl 2-phenyl ethanoate
<i>Formule moléculaire :</i>	C10 H12 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	164.22
<i>Origine MP :</i>	100% 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'alcool :</i>	Oui
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Florale, Rose, Douce
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[1.028 ; 1.033]
<i>Indice de réfraction n (20/D) :</i>	[1.496 ; 1.500]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 1.0]
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	226
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	102
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[99 ; 100]
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

1.5 VLEP

ETHYL PHENYLACETATE - ETHPAC/1

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 :	-
Statut Hallal :	Produit se conformant aux préceptes religieux
CAS N° :	101-97-3
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 (50th Am.).
Nanomatériau :	Non concerné
Reg. 1223/2009 & mod. :	Voir certificat
CMR (Reg. 1223/2009/CE) :	Voir certificat
COV Suisse - Annexe 1 :	Non listé
COV basse PV / Inorganique / COV exempté (CARB) :	100%

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) Substance aromatisante

:

Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) :	-
Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) :	-
Ionisation :	-
REG. 872/2012 CE Annexe 1 :	Listé
Certificat d'alimentarité :	Respecte les exigences des Règlements 1334/2008/CE & 872/2012/CE

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Durée de conservation :	12 mois, gardé selon les conditions de stockage.
Précaution d'emploi :	Eviter tout contact direct avec le produit.
Tunnel codes ADR :	/

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

ETHYL PHENYLACETATE - ETHPAC/1

LEGISLATION :

NEPA (China) : CB6701512
NZIoC (New Zealand) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
RIFM - ID N° : 450
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
JECFA n° : 1009
ISHL (Japan) : Non listé
IECSC (China) : Listé
FLAVIS : 09.784
FEMA : 2452
FDA : 172.515
ENCS (Japan) n° : (3)-1730
EINECS (EU) : 202-993-8
ECSI (Taiwan) : Listé
ECL (Corée du Sud) n° : KE-14030
COE (Council of Europe) : 2156
ASIA PAC : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
C.A.S : 101-97-3

Étiquetage :

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