



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

CENTIROSE

Fournisseur PCW

Référence : CENTIROSE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>IUPAC Name</i> :	Phenylethyl 2,2-dimethylpropanoate
<i>I.N.C.I.</i> :	Phenethyl pivalate
<i>Nom chimique / REACH</i> :	Phenylethyl 2,2-dimethylpropanoate
<i>Synonyme</i> :	Centirose, Pivarose
<i>Origine MP</i> :	Synthétique
<i>Formule moléculaire</i> :	C13 H18 O2
<i>Poids moléculaire</i> :	206.28
<i>Anti-oxydant(s)</i> :	Aucun
<i>Utilisation de la substance / mélange</i> :	Usage industriel seulement
<i>Application</i> :	Fragrances / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom.</i> :	-
<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> :	Floral, Tea rose
<i>Densité à 20/4°C</i> :	[0.970 ; 0.974]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C</i> :	[1.480 ; 1.485]
<i>Indice d'acide</i> :	[0 ; 1.0 mgKOH/g]
<i>Point d'ébullition en °C</i> :	100°C @ 5.00 mm Hg (litt.)
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée)</i> :	93
<i>Pureté (%)</i> :	[95.0 ; 100.0]
<i>Point de fusion en °C</i> :	-
<i>Température d'ignition</i> :	-
<i>Impureté(s) >0.01%</i> :	-

1.5 VLEP

CENTIROSE

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

VLEP c. terme mg/m3 (98/24/CE) Pas de données

:

2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

CAS N° : 67662-96-8

Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

IFRA : Pas de restrictions (48th Am.)

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

COV Suisse - Annexe 1 : Non listé

COV basse PV / Inorganique /

COV exempté (CARB) : 100%

Statut kosher : Certifié

Statut Hallal : Certifié

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Durée de conservation : 12 mois, gardé selon les conditions de stockage.

Code douanier : 2915 50 00 00

Tunnel codes ADR : /

Précaution d'emploi : -

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

CENTIROSE

LEGISLATION :

PICCS (Philippines) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Approved
NEPA (China) : CB1136825
JECFA n° : Non listé
FLAVIS : Non listé
FEMA : Non listé
FDA : Non listé
EPA N° : Listé
ENCS (Japan) n° : (3)-1040
EINECS (EU) : 266-841-2
ECSI (Taiwan) : Listé
ISHL (Japan) : Non listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
RIFM - ID N° : 1288
IECSC (China) : Listé
ECL (Corée du Sud) n° : Non listé
COE (Council of Europe) : Non listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
C.A.S : 67662-96-8

Étiquetage :

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