

**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****TRIACETIN**

Fournisseur PCW

Référence : TRIACETIN

**1 - DONNEES TECHNIQUES**

<i>I.N.C.I. :</i>	Triacetin
<i>IUPAC Name :</i>	Triacetin
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Triacetin
<i>Synonyme :</i>	Captex 500 ; Enzactin ; Fungacetin ; Glycerin triacetate ; Vanay
<i>Formule moléculaire :</i>	C9 H14 O6
<i>Poids moléculaire :</i>	218.21
<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>	Oui
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui

**1.1 - DONNEES ANALYTIQUES**

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore
<i>Odeur :</i>	Grasse
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[1.154 ; 1.158]
<i>Indice de réfraction à 25°C :</i>	[1.429 ; 1.431]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 0.02]
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	148
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	-
<i>Impureté(s) &gt;0.01% :</i>	-

**1.5 VLEP**

# TRIACETIN

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 basse PV / Inorganique / COV exempté (CARB) : 100%  
Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat  
Allergènes SCCNFP List : Voir certificat  
IFRA : Pas de restrictions (49th Am.)  
CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat  
Statut kosher : Certifié  
Statut Hallal : Certifié  
CAS N° : 102-76-1

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

Ionisation : -  
REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Non listé  
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.  
Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) : Aucun

## **4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE**

Code douanier : 2915 39 00 90  
Tunnel codes ADR : /  
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 : NR Non réglementé pour le transport  
Transport Maritime IMDG : NR Non réglementé pour le transport  
Polluant Marin :  
Transport Aérien IATA : NR Non réglementé pour le transport

# TRIACETIN

## **LEGISLATION :**

NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé  
LIS / DSL (Canada) : Listé  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
PICCS (Philippines) : Listé  
NZIoC (New Zealand) : Listé  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé  
IECSC (China) : Listé  
NEPA (China) : CB7441695  
COE (Council of Europe) : Non listé  
JECFA n° : 920  
FDA : 175.300  
ISHL (Japan) : Non listé  
ENCS (Japan) n° : (2) -753, (2)-666  
ECSI (Taiwan) : Listé  
FLAVIS : Non listé  
ECL (Corée du Sud) n° : KE-29332  
EINECS (EU) : 203-051-9  
FEMA : 2007  
C.A.S : 102-76-1

## **Étiquetage :**

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