



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

VERDYL ACETATE

Fournisseur PCW

Référence : VERDYL ACETATE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>IUPAC Name</i> :	3a,4,5,6,7,7a-Hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl Acetate; Tricyclodecen-4-yl 8-Acetate
<i>I.N.C.I.</i> :	Verdyl acetate
<i>Nom chimique / REACH</i> :	Tricyclodecenyyl acetate
<i>Synonyme</i> :	Jasmacyclene ; Cyclacet
<i>Formule moléculaire</i> :	C12 H16 O2
<i>Poids moléculaire</i> :	192.26
<i>Origine MP</i> :	Synthétique
<i>Origine géographique</i> :	Inde
<i>Anti-oxydant(s)</i> :	Aucun
<i>Utilisation de la substance / mélange</i> :	Usage industriel seulement
<i>Application</i> :	Parfums / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom.</i> :	-
<i>Solubilité dans l'alcool</i> :	Oui
<i>Solubilité dans l'eau</i> :	Non
<i>Ref article</i> :	VERA-1

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect</i> :	Liquide
<i>Couleur</i> :	Incolore à jaune clair
<i>Odeur</i> :	Puissante, Herbacée, verte, fuitée, fraîche, boisée
<i>Densité relative @ 25°C</i> :	[1.067 ; 1.077]
<i>Indice de réfraction à 25°C</i> :	[1.491 ; 1.496]
<i>Indice d'acide</i> :	[0 ; 1.0 mg KOH/g]
<i>Point d'ébullition en °C</i> :	246.8
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée)</i> :	111
<i>Peak #1 (%)</i> :	[0.50 ; 2.0]
<i>Peak #2 (%)</i> :	[90.0 ; 96.0 (major isomer)]
<i>Peak #3 (%)</i> :	[2.0 ; 6.0]
<i>Peak #4 (%)</i> :	[0.0 ; 1.5]

VERDYL ACETATE

Somme des isomères (C.G.L.) [98 ; 100]
(%) :

Point de fusion en °C : < -20

Température d'ignition : -

1.5 VLEP

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

Statut kosher : Certifié
Statut Halal : Certifié
CAS N° : 5413-60-5 / 2500-83-6
Allergènes SCCNFP List : Voir certificat
Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat
IFRA : Pas de restrictions (50th Am.)
COV Suisse - Annexe 1 : Non listé
COV basse PV / Inorganique /
COV exempté (CARB) : 100%
CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat
Nanomatériau : Non concerné

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

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.
Ionisation : Non soumis à un traitement d'ionisation
Vegan : Oui

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Durée de conservation : 24 mois, gardé selon les conditions de stockage.
Code douanier : 2915 39 00 90
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

VERDYL ACETATE

LEGISLATION :

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
COE (Council of Europe) : Non listé
KECI : KE-18574
RIFM - ID N° : 1000 ; 5278
EINECS (EU) : 219-700-4 / 226-501-6 / 911-369-0
ENCS (Japan) n° : (4)-658
EPA N° : Non listé
FDA : Non listé
FEMA : Non listé
FLAVIS : Non listé
ISHL (Japan) : Non listé
JECFA n° : Non listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
NEPA (China) : CB0401407 ; CB7401406
NZIoC (New Zealand) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
Swiss Giftliste 1 : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : 5413-60-5 ; 2500-83-6
C.A.S : 5413-60-5 2500-83-6

Étiquetage :

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