



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

NOPYL ACETATE

Fournisseur PCW

Référence : NOPYL ACETATE

1 - DONNEES TECHNIQUES

| | |
|--|--|
| <i>Nom chimique / REACH :</i> | Nopyl acetate |
| <i>Synonyme :</i> | 2-(6,6-dimethylbicyclo[3.1.1]hept-2-en-2-yl)ethyl acetate |
| <i>Formule moléculaire :</i> | C13 H20 O2 |
| <i>Poids moléculaire :</i> | 208.3 |
| <i>Origine MP :</i> | Synthétique |
| <i>Utilisation de la substance / mélange :</i> | Usage industriel seulement |
| <i>Application :</i> | Parfums / Cosmétiques |
| <i>Taux d'utilisation max. recom. :</i> | - |
| <i>Anti-oxydant(s) :</i> | - |
| <i>Solubilité dans l'eau :</i> | Non |
| <i>Solubilité dans l'alcool :</i> | Oui |
| <i>I.N.C.I. :</i> | Nopyl acetate |
| <i>IUPAC Name :</i> | Bicyclo[3.1.1]hept-2-ene-2-ethanol, 6,6-dimethyl-, acetate |

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

| | |
|---|---------------------|
| <i>Aspect :</i> | Liquide |
| <i>Couleur :</i> | Incolore |
| <i>Odeur :</i> | Boisé, herbacé, pin |
| <i>Densité @ 20° C :</i> | [0.979 ; 0.987] |
| <i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i> | [1.470 ; 1.478] |
| <i>Indice d'acide :</i> | - |
| <i>Point de fusion en °C :</i> | - |
| <i>Point d'ébullition en °C :</i> | >200 |
| <i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i> | 95.5 |
| <i>Température d'ignition :</i> | - |
| <i>Pureté (%) :</i> | [98 ; 100] |
| <i>Impureté(s) >0.01% :</i> | - |
| <i>Pouvoir rotatoire en ° :</i> | [-35 ; -25] |

NOPYL ACETATE

1.5 VLEP

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 : -
Statut Hallal : -
CAS N° : 128-51-8
Nanomatériau : Non concerné

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -
REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Non listé
Organismes Génétiquement
Modifiés (OGM) : -
Encéphalopathie Spongiforme
Bovine (ESB) : -

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2915 39 00 90
Tunnel codes ADR : E
Durée de conservation : 24 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 : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.,
9, III
Transport Maritime IMDG : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.,
9, III
Polluant Marin : Oui
Transport Aérien IATA : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.,
9, III

NOPYL ACETATE

LEGISLATION :

RIFM - ID N° : 183
EINECS (EU) : 204-891-9
NEPA (China) : CB6164113
COE (Council of Europe) : Non listé
FLAVIS : Non listé
PICCS (Philippines) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
IECSC (China) : Listé
FDA : Non listé
FEMA : Non listé
JECFA n° : Non listé
ENCS (Japan) n° : (4)-603
ISHL (Japan) : Listé
ECSI (Taiwan) : Listé
C.A.S : 128-51-8