

**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**KOHINOOL**

Fournisseur PCW

Référence : KOHINOOL

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	-
<i>IUPAC Name :</i>	3,4,5,6,6-pentamethyl-2-heptanol
<i>Nom chimique / REACH :</i>	-
<i>Synonyme :</i>	Kohinool ; Amber carbinol ; Methyl diisoamyl carbinol
<i>Formule moléculaire :</i>	C12 H26 O
<i>Poids moléculaire :</i>	186
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Origine géographique :</i>	-
<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>	0.1% BHT
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Conforme à la description commerciale
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[0.864 ; 0.872]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.454 ; 1.460]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	[220 ; 232]
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	93
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	94
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

KOHINOOL

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 Halal : Produit se conformant aux préceptes religieux

CAS N° : 862107-86-6 / 87118-95-4

Nanomatériau : Non concerné

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.

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2905 19 90 90

Tunnel codes ADR : -

Durée de conservation : 24 mois, gardé selon les conditions de stockage.

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 : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (3,4,5,6,6-pentamethyl-2-heptanol), 9, III

Transport Maritime IMDG : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (3,4,5,6,6-pentamethyl-2-heptanol), 9, III

Polluant Marin : Oui

Transport Aerien IATA : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (3,4,5,6,6-pentamethyl-2-heptanol), 9, III

KOHINOOL

LEGISLATION :

KECI : Non listé
RIFM - ID N° : 5480
ELINCS (EU) : 401-030-0
TCSI (Taiwan) : Listé
ENCS (Japan) n° : Non listé
ISHL (Japan) : Non listé
FDA : Non listé
FEMA : Non listé
JECFA n° : Non listé
FLAVIS : Non listé
COE (Council of Europe) : Non listé
NEPA (China) : CB51448392
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Listé
IECSC (China) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Non listé
NZIoC (New Zealand) : Non listé
PICCS (Philippines) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Non listé
C.A.S : 862107-86-6 87118-95-4

Étiquetage :



EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2

H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P501 - Éliminer le contenu/recipient conformément à la Réglementation locale / régionale / nationale / internationale.