



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

KHARISMAL

Fournisseur PCW

Référence : KHARISMAL

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Methyldihydrojasmonate
<i>IUPAC Name :</i>	Methyl (1R-trans)-3-oxo-2-pentylcyclopentaneacetate; Cyclopentaneacetic acid, 3-oxo-2-pentyl-, methyl ester
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Methyl 3-oxo-2-pentylcyclopentaneacetate
<i>Synonyme :</i>	Kharismal ; Hedione ; Cepionate ; Claigeon ; Jasmodione ; MDJ
<i>Formule moléculaire :</i>	C13 H22 O3
<i>Poids moléculaire :</i>	226.31
<i>Origine MP :</i>	100% Synthétique (Pétrochimie / Minérale)
<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>	0.1% Stabiliff
<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>	[1.002 ; 1.090]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.457 ; 1.463]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	94
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	95
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-
<i>Peak #1 (%) :</i>	[cis isomer 57 ; 67]

KHARISMAL

Peak #2 (%) : [trans isomer 30 ; 40]

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° : 24851-98-7

Nanomatériau : Non concerné

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) Substance aromatisante
:

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé

Certificat d'alimentarité : Respecte les exigences des Règlements 1334/2008/CE & 872/2012/CE

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 : 2918 30 00 90

Tunnel codes ADR : /

Durée de conservation : 36 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

KHARISMAL

LEGISLATION :

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
RIFM - ID N° : 850
PICCS (Philippines) : Listé
COE (Council of Europe) : 10785
ECL (Corée du Sud) n° : KE-27632
ECSI (Taiwan) : Listé
EINECS (EU) : 246-495-9
ENCS (Japan) n° : (3)-3309
FDA : Non listé
FEMA : 3408
FLAVIS : 09.520
IECSC (China) : Listé
ISHL (Japan) : Non listé
JECFA n° : 1898
LIS / DSL (Canada) : Listé
NEPA (China) : CB9377525
C.A.S : 24851-98-7

Étiquetage :

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