

#### **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**

# **DAMASCONE BETA**

Fournisseur PCW

Réference: DAMASCONE BETA

### 1 - DONNEES TECHNIQUES

I.N.C.I.: trans-Rose ketone 2

IUPAC Name: (E)-1-(2,6,6-Trimethyl-1-cyclohexenyl)-2-buten-1-one
Nom chimique / REACH: (E)-1-(2,6,6-trimethyl-1-cyclohexenyl)but-2-en-1-one

Synonyme: trans-beta-Damascone

Formule moléculaire : C13 H20 O

Poids moléculaire : 192.29

Origine MP : Synthétique

Utilisation de la substance /

mélange :

Usage industriel seulement

Application: Parfums / Cosmétiques / Arômes

Taux d'utilisation max. recom. : -

Anti-oxydant(s): Aucun
Solubilité dans l'eau: Non
Solubilité dans l'alcool: Oui

#### **1.1 - DONNEES ANALYTIQUES**

Aspect: Liquide

Couleur : Incolore à jaune pâle

 Odeur :
 Floral, fruité

 Densité @ 20° C :
 [0.934 ; 0.942]

 Densité relative @ 25°C :
 [0.931 ; 0.939]

 Indice de réfraction @ 20 °C :
 [1.496 ; 1.500]

Indice d'acide : 
Point de fusion en °C : 9

Point d'ébullition en °C : 254

Point éclair en °C (coupelle 108

fermée):

Température d'ignition : Somme des isomères (C.G.L.) 95.0

(%):

Impureté(s) >0.01% : -

## **DAMASCONE BETA**

#### **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 / 100%

COV exempté (CARB) :

Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

IFRA: Restricted (49th Am.)

CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat

Statut kosher : Certifié

Statut Hallal : Certifié

CAS N°: 23726-91-2

Nanomatériau : Non concerné

Tests animaux : Ce produit n'a pas été testé sur les animaux

### **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: 2914 29 00 50

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: Conserver sous Azote , à température fraiche (max 18°C), 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.(Beta Damascone), 9, III

Transport Maritime IMDG: 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE,

N.S.A.(Beta Damascone), 9, III

Polluant Marin: Oui

Transport Aerien IATA: 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE,

N.S.A.(Beta Damascone), 9, III

# **DAMASCONE BETA**

### **LEGISLATION:**

FLAVIS: 07.224 FDA: Non listé Gras List: Non listé EPA N° : Non listé

ENCS (Japan) n°: Non listé

ECL (Corée du Sud) nº: 2006-3-3589

LIS / DSL (Canada) : Listé ECSI (Taiwan) : Listé RIFM - ID N° : 5471

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA): Listé

PICCS (Philippines) : Listé NZIoC (New Zealand) : Non listé NEPA (China) : CB0705200 ISHL (Japan) : Non listé

COE (Council of Europe): 2340c

JECFÀ n°: 384

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé

FEMA: 3243

EINECS (EU): 245-842-1 C.A.S: 23726-91-2

## Étiquetage :

EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2 SCI2 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2 SS1 Sensibilisation cutanée 1

H315 - Provoque une irritation cutanée

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée

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

P261 - Éviter de respirer les poussieres/fumees/gaz/brouillards/vapeurs/aerosols.

P272 - Les vetements de travail contamines ne devraient pas sortir du lieu de travail.

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du

P302+P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

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

internationale.