



## 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

# GRAPELIONE PURE - GIONE/1

Fournisseur PCW

Référence : GRAPELIONE PURE - GIONE/1

## 1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	1-Methyl-4-methylethenyl-cyclohexene sulfurized
<i>IUPAC Name :</i>	1-Methyl-4-(1-methylethenyl)-cyclohexene, sulfurized
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Cyclohexene, 1-methyl-4-(1-methylethenyl)-, sulfurized
<i>Synonyme :</i>	Grapelione
<i>Formule moléculaire :</i>	-
<i>Poids moléculaire :</i>	-
<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>	Non ajouté directement
<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>	Jaune orange clair
<i>Odeur :</i>	Sulfureux, agrume, fécal
<i>Densité @ 20° C :</i>	[0.952 ; 1.002]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.511 ; 1.519]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 2 mgKOH/g]
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	100
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	74
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	-
<i>Impureté(s) &gt;0.01% :</i>	-
<i>Viscosité :</i>	30 mPa.s

# GRAPELIONE PURE - GIONE/1

## **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 : Non certifié

Statut Hallal : Produit se conformant aux préceptes religieux

CAS N° : 68921-26-6

Nanomatériau : Non concerné

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

Ionisation : Non soumis à un traitement d'ionisation

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 : 3302 90 90 00

Tunnel codes ADR : /

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 : Conserver sous Azote , à température fraîche (max 18°C), 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 : Oui

Transport Aerien IATA : NR Non réglementé pour le transport

# GRAPELIONE PURE - GIONE/1

## **LEGISLATION :**

NZIoC (New Zealand) : Listé  
JECFA n° : Non listé  
FEMA : Non listé  
RIFM - ID N° : /  
NEPA (China) : CB0762429  
ISHL (Japan) : Non listé  
ENCS (Japan) n° : Non listé  
FLAVIS : Non listé  
COE (Council of Europe) : Non listé  
EINECS (EU) : 272-933-3  
LIS / DSL (Canada) : Non listé  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
ECL (Corée du Sud) n° : Non listé  
IECSC (China) : Listé  
PICCS (Philippines) : Listé  
C.A.S : 68921-26-6

## **Étiquetage :**



AH1 Danger par aspiration 1  
SC12 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2  
SS1 Sensibilisation cutanée 1



H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires  
H315 - Provoque une irritation cutanée  
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.  
P272 - Les vêtements de travail contaminés 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 visage.  
P301+P310+P331 - En cas d'ingestion: appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas faire vomir.  
P302+P352 - En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.  
P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.  
P362+P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.  
P501 - Éliminer le contenu/recipient conformément à la Réglementation locale / régionale / nationale / internationale.