

**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**GLYCOLIERRAL - GLY/1**

Fournisseur PCW

Référence : GLYCOLIERRAL - GLY/1

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	8-Isopropyl-6-methylbicyclooctenyl-dioxolane
<i>IUPAC Name :</i>	2-(8-Isopropyl-6-methylbicyclo[2.2.2]oct-5-en-2-yl)-1,3-dioxolane
<i>Nom chimique / REACH :</i>	2-(6methyl-8-(1-methylethyl)bicyclo(2.2.2)oct-5-en-2(3)-yl)-1,3-dioxolane
<i>Synonyme :</i>	Glycolierral ; Glycoacetal
<i>Formule moléculaire :</i>	C15 H24 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	236.00
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Fragrances / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	-
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non 8.39 mg/L @ 25°C
<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>	Florale, Fruitée, Verte, Légère
<i>Densité @ 20° C :</i>	[1.007 ; 1.016]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.488 ; 1.491]
<i>Pouvoir rotatoire en ° :</i>	[-4.0 ; +12.0]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	98.0% min. (4 isom.)
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	118
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	288
<i>Point de fusion en °C :</i>	-59
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

GLYCOLIERRAL - GLY/1

Indice de réfraction à 25°C : [1.486 ; 1.489]

Densité à 20/4°C : [1.005 ; 1.014]

Densité relative @ 25°C : [1.004 ; 1.013]

1.5 VLEP

VLEP (8h) mg/m3 (98/24/CE) : Pas de données

VLEP c. terme 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%

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat

IFRA : Pas de restrictions (50th Am.)

CAS N° : 94087-23-7 / 68901-32-6

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

Statut kosher : -

Statut Hallal : -

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) -
:

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : -

Certificat d'alimentarité : -

Organismes Génétiquement
Modifiés (OGM) : -

Encéphalopathie Spongiforme
Bovine (ESB) : -

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Tunnel codes ADR : E

Précaution d'emploi : Eviter tout contact direct avec le produit.

Durée de conservation : 12 mois, gardé selon les conditions de stockage.

4.1 - STOCKAGE

Stockage : Stocker dans un local sec et dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé hermétiquement, à l'abri de l'air, de l'humidité et de la lumière.

Transport :

Transport par route ADR/RID : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.((7(8)-isopropyl-5(6)-méthylbicyclo[2.2.2]oct-5-en-2-yl)-1,3-dioxolane)), 9, III

Transport Maritime IMDG : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.((7(8)-isopropyl-5(6)-méthylbicyclo[2.2.2]oct-5-en-2-yl)-1,3-dioxolane)), 9, III

Polluant Marin : Oui

Transport Aérien IATA : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.((7(8)-isopropyl-5(6)-méthylbicyclo[2.2.2]oct-5-en-2-yl)-1,3-dioxolane)), 9, III

GLYCOLIERRAL - GLY/1

LEGISLATION :

LIS / DSL (Canada) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
EPA N° : Listé
ECL (Corée du Sud) n° : Non listé
ISHL (Japan) : Non listé
FEMA : Non listé
FDA : Non listé
NEPA (China) : CB8929228 / CB0227205
NZIoC (New Zealand) : Non listé
ENCS (Japan) n° : Non listé
RIFM - ID N° : 5550 / 5938
COE (Council of Europe) : Non listé
EINECS (EU) : 916-737-4 / 301-916-6 / 272-669-9
IECSC (China) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
JECFA n° : Non listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
C.A.S : 94087-23-7 68901-32-6

Étiquetage :



EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2
SC12 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2



H315 - Provoque une irritation cutanée
H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

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

P302+P352 - En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.

P332+P313 - En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin.

P362 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation

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