

**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**CEDRENE EPOXIDE ALPHA**

Fournisseur PCW

Référence : CEDRENE EPOXIDE ALPHA

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>Nom chimique / REACH :</i>	[1aS-(1aa,2aβ,3a,5aa,7β,7aa)]-octahydro-3,6,6,7a-tetramethyl-2H-2a,7-methanoazuleno[5,6-b]oxirène
<i>Synonyme :</i>	Alpha-cedrene epoxide ; 8,9-Epoxy cedrane
<i>Formule moléculaire :</i>	C15 H24 O
<i>Poids moléculaire :</i>	220.35
<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>	BHT 0.1%
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>I.N.C.I. :</i>	8-cedrene epoxide
<i>IUPAC Name :</i>	(1R,2R,5S,7R,8R,10S)-2,6,6,8-tetramethyl-9-oxatetracyclo[5.4.1.0 ^{1,5} .0 ^{8,10}]dodecane

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>	[0.998 ; 1.003]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.495 ; 1.499]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 1 mgKOH/g]
<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>	[90.00 ; 100.00]
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[0.997 ; 1.002]

CEDRENE EPOXIDE ALPHA

Taux peroxides mmol/l : [0 ; 10]

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° : 13567-39-0

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) -

:

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Non listé

Certificat d'alimentarité : Non certifié

Organismes Génétiquement
Modifiés (OGM) : -

Encéphalopathie Spongiforme
Bovine (ESB) : -

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2910 90 00 90

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 : Stocker à température fraîche (10°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 Aerien IATA : NR Non réglementé pour le transport

CEDRENE EPOXIDE ALPHA

LEGISLATION :

EINECS (EU) : 236-971-4

RIFM - ID N° : 2

NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé

LIS / DSL (Canada) : Listé

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

PICCS (Philippines) : Listé

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé

ECSI (Taiwan) : Listé

IECSC (China) : Listé

NZIoC (New Zealand) : Listé

C.A.S : 13567-39-0

Étiquetage :

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