

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

KEPHALIS

Fournisseur PCW

Réference: KEPHALIS

1 - DONNEES TECHNIQUES

Ref article : KE-1
I.N.C.I. : Kephalis

IUPAC Name: 4-(1-ethoxyethenyl)-3,3,5,5-tetramethylcyclohexan-1-one
Nom chimique / REACH: 3,3,5,5-Tetramethyl-4-(1-ethoxyethenyl)cyclohexanone

Synonyme: Enamber

Formule moléculaire: C14 H24 O2

Poids moléculaire: 224.2

Utilisation de la substance /

mélange :

Usage industriel seulement

Application: Fragrances / Cosmétiques

Origine MP: Synthétique

Solubilité dans l'alcool : Oui

Solubilité dans l'eau : Non 263 mg/l
Taux d'utilisation max. recom. : 8% max.

Anti-oxydant(s) : Aucun

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

Aspect: Liquide

Couleur :Jaune pâle à orOdeur :Ambrée, BoiséeDensité @ 20° C :[0.942 ; 0.952]Indice de réfraction @ 20 °C :[1.472 ; 1.478]Indice d'acide :Pas de donnéesPoint de fusion en °C :Pas de données

Point éclair en °C (coupelle

fermée):

126

Point d'ébullition en °C : 286.10 °C. @ 760.00 mm Hg (litt.)

Température d'ignition : Pas de données

Peak #1 (%) : [5;15] Peak #2 (%) : [73;85]

KEPHALIS

Somme des isomères (C.G.L.) [80

(%):

[80;100]

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

CAS N°: 36306-87-3

IFRA: Pas de restrictions (50th Am.)

COV Suisse - Annexe 1 : Non listé

CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Aucun

COV basse PV / Inorganique / 100%

COV exempté (CARB) :

Allergènes SCCNFP List : Aucun
Reg. 1223/2009 & mod. : -

Statut kosher : Certifié
Statut Halal : Certifié

ISO 16128: 0% d'origine naturelle

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation:

REG. 872/2012 CE Annexe 1: Non listé

Organismes Génétiquement

Andifián (OCM)

Ne provient pas / ne contient pas d'OGM

Modifiés (OGM):

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Durée de conservation : 24 mois, gardé selon les conditions de stockage.

Code douanier : 2914 50 00 90

Tunnel codes ADR:

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

4.1 - STOCKAGE

Stockage: Stocker à température ambiante (20°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: 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.

(3,3,5,5-Tetramethyl-4-(1-ethoxyethenyl)cyclohexanone), 9, III

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

(3,3,5,5-Tetramethyl-4-(1-ethoxyethenyl)cyclohexanone), 9, III

Polluant Marin:

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

(3,3,5,5-Tetramethyl-4-(1-ethoxyethenyl)cyclohexanone), 9, III

KEPHALIS

LEGISLATION:

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

LIS / DSL (Canada) : Listé

COE (Council of Europe): Non listé
KECI: Non listé
EINECS (EU): 252-961-2 ENCS (Japan) nº: Non listé

EPA N°: Listé FDA: Non listé FEMA: Non listé FLAVIS : Non listé JECFA n°: Non listé

PICCS (Philippines): Non listé

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : 36306-87-3 RIFM - ID N° : 934

C.A.S: 36306-87-3

Étiquetage :



EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2

SCI2 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2

H315 - Provoque une irritation cutanée

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

P273 - Éviter le rejet dans l'environnement. 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 a l'eau et au savon. P332+P313 - En cas d'irritation 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.