

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

AMBRINOL

Fournisseur PCW

Réference : **AMBRINOL**

1 - DONNEES TECHNIQUES

I.N.C.I.: 1,2,3,4,4a,5,6,7-Octahydro-2,5,5-trimethyl-2-naphthol IUPAC Name: 1,2,3,4,4a,5,6,7-Octahydro-2,5,5-trimethyl-2-naphthol 1,2,3,4,4a,5,6,7-Octahydro-2,5,5-trimethyl-2-naphthol Nom chimique / REACH:

Synonyme: Ambrinol; Ambrinol alpha; Ambrinol 95; Ambrinol F; Ambrinol S

C13H22O Formule moléculaire : 194.32 Poids moléculaire : Origine MP: Synthétique

Origine géographique :

Utilisation de la substance /

mélange :

Usage industriel seulement

Parfums / Cosmétiques Application:

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: Musqué, animal, terreux

Densité relative @ 25°C : [0.933; 0.945] Densité 20/20°C : [0.936; 0.948] Indice de réfraction n (20/D): [1.483; 1.491]

[0.0 (litt); 1.0 mgKOH/g (litt)] Indice d'acide :

Point de fusion en °C : <-20 Point d'ébullition en °C : 255 Point éclair en °C (coupelle >100

fermée):

Température d'ignition :

Pureté (%): [85.0; 100.0]

Impureté(s) >0.01% :

AMBRINOL

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 Voir certificat

Allergènes SCCNFP List: IFRA : Pas de restrictions (49th Am.)

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

Statut kosher:

Statut Halal:

CAS N°: 41199-19-3

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation:

REG. 872/2012 CE Annexe 1: Listé Organismes Génétiquement

Modifiés (OGM).

Pas de risque d' ESB ou d'EST puisque aucune matière d'origine animale n'est utilisée dans les

Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB): différents stades du procédé de fabrication.

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

2906 19 00 90 Code douanier:

Tunnel codes ADR:

Durée de conservation : 18 mois, gardé selon les conditions de stockage.

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

4.1 - STOCKAGE

Stockage: Stocker à température ambiante (25°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

AMBRINOL

LEGISLATION:

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

COE (Council of Europe): 10173 KECI: 2015-3-7051 TCSI (Taiwan): Non listé EINECS (EU) : 255-256-8 ENCS (Japan) n° : Non listé

FDA: Non listé FEMA: Non listé FLAVIS: 02.197 IECSC (China): Listé ISHL (Japan) : Non listé JECFÀ n°: Non listé LIS / DSL (Canada) : Listé

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

NEPA (China): CB9487178 NZIoC (New Zealand): Listé PICCS (Philippines): Listé
RIFM - ID N°: 5125
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA): Listé

C.A.S: 41199-19-3

<u>Étiquetage :</u>



EHC3 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 3

SCI2 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2

H315 - Provoque une irritation cutanée

H412 - Nocif 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 a l'eau et au savon.
P332+P313 - En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin.

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

internationale.