



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

C12 LAURIC ALDEHYDE

Fournisseur PCW

Référence : C12 LAURIC ALDEHYDE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Lauraldehyde
<i>IUPAC Name :</i>	Lauryl aldehyde
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Dodecanal
<i>Synonyme :</i>	Lauric aldehyde ; n-Dodecyclic aldehyde
<i>Formule moléculaire :</i>	C12 H24 O
<i>Poids moléculaire :</i>	184.3
<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>	0.1% max a-tocopherol ; 0.1% max benzoguanamine
<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>	Incolore
<i>Odeur :</i>	Gras, sueur, vert
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[0.825 ; 0.836]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.432 ; 1.438]
<i>Indice de réfraction à 25°C :</i>	[1.430 ; 1.440]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 5.0 mgKOH/g]
<i>Point de fusion en °C :</i>	12
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	185
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	>100
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[96.0 ; 100.0]
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

C12 LAURIC ALDEHYDE

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 : Certifié

Statut Hallal : -

CAS N° : 112-54-9

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) Substance aromatisante
:

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé

Certificat d'alimentarité : -

Organismes Génétiquement
Modifiés (OGM) : -

Encéphalopathie Spongiforme
Bovine (ESB) : -

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2912 19 00 90

Tunnel codes ADR : /

Durée de conservation : 12 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

C12 LAURIC ALDEHYDE

LEGISLATION :

EINECS (EU) : 203-983-6
LIS / DSL (Canada) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
ECL (Corée du Sud) n° : KE-12824
RIFM - ID N° : 154
FDA : 172.515
IECSC (China) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
NEPA (China) : CB1190614
ENCS (Japan) n° : (2)-494
ISHL (Japan) : Non listé
ECSI (Taiwan) : Listé
FEMA : 2615
FLAVIS : 05.011
COE (Council of Europe) : 99
JECFA n° : 110
C.A.S : 112-54-9

Étiquetage :



ED12 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2
SC12 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2
SS1B Sensibilisation cutanée 1B

H315 - Provoque une irritation cutanée
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
P272+P363 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
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.
P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.
P337+P313 - Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.
P501 - Éliminer le contenu/recipient conformément à la Réglementation locale / régionale / nationale / internationale.