

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

CUMINIC ALDEHYDE

Fournisseur PCW

Référence : CUMINIC ALDEHYDE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Cuminaldehyde
<i>IUPAC Name :</i>	4-Isopropylbenzaldehyde
<i>Nom chimique / REACH :</i>	4-Isopropylbenzaldehyde
<i>Synonyme :</i>	Cuminic Aldehyde; Cumal; Para Isopropyl Benzaldehyde
<i>Formule moléculaire :</i>	C ₁₀ H ₁₂ O
<i>Poids moléculaire :</i>	148.20
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	a-tocopherol 0.05%
<i>Ref article :</i>	ALDCU-1

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Aromatique, anisée, épicée, chaude
<i>Densité 20/20°C :</i>	[0.9770 ; 0.9820]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.528 ; 1.532]
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	104
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	242
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 5.0 mg KOH/g]
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	98.0%
<i>Point de fusion en °C :</i>	< -50
<i>Température d'ignition :</i>	-

1.5 VLEP

CUMINIC ALDEHYDE

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° : 122-03-2
IFRA : Restricted (50th Am.)
Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat
COV Suisse - Annexe 1 : Non listé
COV basse PV / Inorganique / COV exempté (CARB) : 100%
Allergènes SCCNFP List : Voir certificat
CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat
Statut kosher : Certifié
Statut Halal : -

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : Pas de données
REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé
Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) : Substance aromatisante
:
Certificat d'alimentarité : Certifié
Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) : Ne provient pas / ne contient pas d'OGM
Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) : Pas de risque d' ESB ou d'EST puisque aucune matière d'origine animale n'est utilisée dans les différents stades du procédé de fabrication.

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Durée de conservation : 12 mois, gardé selon les conditions de stockage.
Code douanier : 2912 29 00 80
Tunnel codes ADR : /
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 Aérien IATA : NR Non réglementé pour le transport

CUMINIC ALDEHYDE

LEGISLATION :

TCSI (Taiwan) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
KECI : KE-21676
NEPA (China) : CB9161294
JECFA n° : 868
RIFM - ID N° : 355
FEMA : 2341
EINECS (EU) : 204-516-9
FDA : 172.515
COE (Council of Europe) : 111
FLAVIS : 05.022
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
ISHL (Japan) : Non listé
PICCS (Philippines) : Listé
IECSC (China) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
ENCS (Japan) n° : (3)-1144
C.A.S : 122-03-2

Étiquetage :



ATO4 Toxicité aiguë orale 4

H302 - Nocif en cas d'ingestion

P301+P312 - EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/.../ en cas de malaise.

P330 - Rincer la bouche.

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