



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

PARACYMENE

Fournisseur PCW

Référence : PARACYMENE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	P-cymene
<i>Nom chimique / REACH :</i>	p-cymene
<i>IUPAC Name :</i>	1-Methyl-4-(1-methylethyl)benzene
<i>Synonyme :</i>	4-cymene, Para- cymol
<i>Formule moléculaire :</i>	C10 H14
<i>Poids moléculaire :</i>	134.22
<i>Origine MP :</i>	-
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	Aucun
<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>	Terpenique, fraiche, hesperidee
<i>Densité @ 20° C :</i>	[0.852 ; 0.863]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.485 ; 1.495]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 1.00 mgKOH/g]
<i>Point de fusion en °C :</i>	-68.9
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	[176 ; 178]
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	47
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[98 ; 100]
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[0.853 ; 0.855]

PARACYMENE

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 : Listé
COV bas (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° : 99-87-6

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -
Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) Substance aromatisante
:
REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé
Certificat d'alimentarité : Respecte les exigences des Règlements 1334/2008/CE & 872/2012/CE
Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) : -
Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) : -

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2902 90 00 00
Tunnel codes ADR : D/E
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 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 : 2046 CYMÈNES, 3, III
Transport Maritime IMDG : 2046 CYMÈNES, 3, III
Polluant Marin :
Transport Aérien IATA : 2046 CYMÈNES, 3, III

PARACYMENE

LEGISLATION :

RIFM - ID N° : 357
EINECS (EU) : 202-796-7
NEPA (China) : CB9262508
COE (Council of Europe) : 620
FLAVIS : 01.002
ECL (Corée du Sud) n° : KE-21748
ECSI (Taiwan) : Listé
ISHL (Japan) : Listé
ENCS (Japan) n° : (3) -15
FDA : 172.5156
FEMA : 2356
JECFA n° : 2356
IECSC (China) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
C.A.S : 99-87-6

Étiquetage :



AH1 Danger par aspiration 1
EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2
FL3 Liquides inflammables 3



H226 - Liquide et vapeurs inflammables
H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires
H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme



P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
P233 - Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
P240+P241 - Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception. Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/.../antidéflagrant.
P242 - Utiliser des outils ne produisant pas d'étincelles.
P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P301+P310+P331 - En cas d'ingestion: appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas faire vomir.
P303+P361+P353 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].
P501 - Éliminer le contenu/récipient conformément à la Réglementation locale / régionale / nationale / internationale.