

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

COUMARONE

Fournisseur PCW

Référence : COUMARONE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Acetylbenzofuran
<i>IUPAC Name :</i>	Benzofuran-2-yl methyl ketone
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Benzofuran-2-yl methyl ketone
<i>Synonyme :</i>	Coumarone ; Tonka ketone
<i>Formule moléculaire :</i>	C10 H8 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	160.18 g/mol
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Origine géographique :</i>	-
<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>	-
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>Solvant(s) Carry over :</i>	Toluene 0.001%

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Solvant Résiduel : Ethanol :</i>	0.1%
<i>Aspect :</i>	Cristaux
<i>Couleur :</i>	Blanc à beige
<i>Odeur :</i>	Douce, Coumarine
<i>Densité @ 20° C :</i>	-
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	-
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>pH :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	71
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	270
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	>100
<i>Température d'ignition :</i>	-

COUMARONE

Pureté (%) : [99 ; 100]

Impureté(s) >0.01% : -

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 (CE) 1223/2009 : Voir certificat

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

IFRA : Voir certificat - Matière première non réglementée en elle même, mais comporte des substances de sources indirectes faisant parties des Standards IFRA (49th Am.).

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

CAS N° : 1646-26-0

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Non listé

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2932 99 00 90

Tunnel codes ADR : /

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

Durée de conservation : 12 mois, gardé selon les conditions de stockage.

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

COUMARONE

LEGISLATION :

RIFM - ID N° : 6937
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
PICCS (Philippines) : Non listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
NEPA (China) : CB8473978
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Non listé
JECFA n° : Non listé
ISHL (Japan) : Non listé
IECSC (China) : Listé
FLAVIS : Non listé
FEMA : Non listé
FDA : Non listé
ENCS (Japan) n° : Small quantity notification
EINECS (EU) : 216-706-9
TCSI (Taiwan) : Listé
KECI : Non listé
COE (Council of Europe) : Non listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Non listé
C.A.S : 1646-26-0

Étiquetage :



SS1 Sensibilisation cutanée 1

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

P272 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

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.

P363 - Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.