



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

ANISIC ALCOHOL - ALCAN/1

Fournisseur PCW

Référence : ANISIC ALCOHOL - ALCAN/1

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Anise alcohol
<i>IUPAC Name :</i>	Benzyl alcohol, p-methoxy-
<i>Nom chimique / REACH :</i>	4-methoxybenzyl alcohol
<i>Formule moléculaire :</i>	C8 H10 O2
<i>Poids moléculaire :</i>	138.18
<i>Solvant(s) :</i>	Non
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	Aucun
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Synonyme :</i>	Anisyl alcohol ; p-anisol alcohol
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Yes

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide à cristallin
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune
<i>Odeur :</i>	Caractéristique
<i>Indice de réfraction n (20/D) :</i>	[1.543 ; 1.547]
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[1.111 ; 1.115]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 1.0]
<i>Point de fusion en °C :</i>	25
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	> 100
<i>Pureté (%) :</i>	[98 ; 100]
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	259
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

ANISIC ALCOHOL - ALCAN/1

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

Nanomatériau : Non concerné
CAS N° : 105-13-5
IFRA : Restreint (50th Am.)
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
CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat
Statut kosher : -
Statut Hallal : -

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

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

ANISIC ALCOHOL - ALCAN/1

LEGISLATION :

LIS / DSL (Canada) : Listé
JECFA n° : 871
ISHL (Japan) : Non listé
IECSC (China) : Listé
FLAVIS : 02.128
NEPA (China) : CB1494730
NZIoC (New Zealand) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
RIFM - ID N° : 187
FEMA : 2099
FDA : 172.515
ENCS (Japan) n° : (3)-1054
EINECS (EU) : 203-273-6
ECSI (Taiwan) : Listé
ECL (Corée du Sud) n° : KE - 23219
COE (Council of Europe) : 66
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
C.A.S : 105-13-5

Étiquetage :



ATO4 Toxicité aiguë orale 4
ED11 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 1
SS1 Sensibilisation cutanée 1



H302 - Nocif en cas d'ingestion
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée
H318 - Provoque de graves lésions des yeux.

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.

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

P301/30/31+P310 - En cas d'ingestion: rincer la bouche. ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

P302+P352 - En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.

P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

Continuer à rincer.

P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

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