



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

2-METHYL PYRAZINE

Fournisseur PCW

Référence : 2-METHYL PYRAZINE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	-
<i>IUPAC Name :</i>	2 methyl pyrazine
<i>Nom chimique / REACH :</i>	2-methylpyrazine
<i>Synonyme :</i>	2-methylpiperazine
<i>Formule moléculaire :</i>	C5 H6 N2
<i>Poids moléculaire :</i>	94.12
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Origine géographique :</i>	Chine
<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>	Oui
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	Oui
<i>Ref article :</i>	2MP-1

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide clair
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Âcre, grill
<i>Densité @ 20° C :</i>	[1.020 ; 1.030]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.501 ; 1.508]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	[135 ; 137]
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	50
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[99.0 ; 100.0]
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

2-METHYL PYRAZINE

Densité relative @ 25°C : [1.020 ; 1.028]

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 medium (CARB) : 100%

Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

IFRA : Pas de restrictions (50th Am.)

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

Statut kosher : Certifié

Statut Halal : Certifié

CAS N° : 109-08-0

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

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

:

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Listé

Certificat d'alimentarité : Certifié

Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) : Ne provient pas / ne contient pas d'OGM

Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) : -

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2933 99 80 90

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 : 1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.((2-methylpyrazine)), 3, III

Transport Maritime IMDG : 1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.((2-methylpyrazine)), 3, III

Polluant Marin :

Transport Aerien IATA : 1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.((2-methylpyrazine)), 3, III

2-METHYL PYRAZINE

LEGISLATION :

RIFM - ID N° : 6690
KECI : KE-25312
TCSI (Taiwan) : Listé
ENCS (Japan) n° : Non listé
ISHL (Japan) : 8-(2)-723 ; 8-(2) -1136
FEMA : 3309
JECFA n° : 761
FLAVIS : 14.027
EINECS (EU) : 203-645-8
IECSC (China) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
COE (Council of Europe) : 2270
C.A.S : 109-08-0

Étiquetage :



ATO4 Toxicité aiguë orale 4
FL3 Liquides inflammables 3



H226 - Liquide et vapeurs inflammables
H302 - Nocif en cas d'ingestion

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.

P243 - Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.

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.

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].

P330 - Rincer la bouche.

P370+P378 - En cas d'incendie: utiliser ... pour l'extinction.

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