

**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**METHYL SALICYLATE**

Fournisseur PCW

Référence : METHYL SALICYLATE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>Ref article :</i>	MSA-1
<i>I.N.C.I. :</i>	Methyl salicylate
<i>IUPAC Name :</i>	methyl 2-hydroxybenzoate
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Methyl salicylate
<i>Synonyme :</i>	2-hydroxybenzoic acid methyl ester ; salicylic acid methyl ester ; synthetic sweet birch oil ; synthetic wintergreen oil
<i>Formule moléculaire :</i>	C8 H8 O3
<i>Poids moléculaire :</i>	152.14
<i>Origine géographique :</i>	Chine
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	<0.02% Tocopherol ; <0.004% Acide citrique
<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 à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Médicinale, phénolique, aromatique, sucrée
<i>Densité @ 20° C :</i>	[1.180 ; 1.190]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.535 ; 1.538]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 4 mhKOH/g]
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	96
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	224
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[99 ; 100]
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

METHYL SALICYLATE

1.2 - DONNEES ANALYTIQUES SPECIFIQUES

Plomb (Pb) :	<10 mg/kg
Arsenic (As) :	<3 mg/kg
Mercurie (Hg) :	<1 mg/kg
Cadmium (Cd) :	<1 mg/kg

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%
IFRA :	Pas de restrictions (50th Am.)
Reg. 1223/2009 & mod. :	Voir certificat
Allergènes SCCNFP List :	Voir certificat
CMR (Reg. 1223/2009/CE) :	Voir certificat
Statut Halal :	Produit se conformant aux préceptes religieux
Statut kosher :	Produit se conformant aux préceptes religieux.
CAS N° :	119-36-8
Tests animaux :	Ce produit n'a pas été testé sur les animaux
Nanomatériau :	Non concerné

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

REG. 872/2012 CE Annexe 1 :	Listé
Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) :	Substance aromatisante
Certificat d'alimentarité :	Respecte les exigences des Règlements 1334/2008/CE & 872/2012/CE
Ionisation :	Non soumis à un traitement d'ionisation
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.
Vegan :	Oui

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Tunnel codes ADR :	/
Précaution d'emploi :	Eviter tout contact direct avec le produit.
Durée de conservation :	24 mois, gardé selon les conditions de stockage.
Code douanier :	2918 23 00 00

4.1 - STOCKAGE

Stockage : Stocker à température fraîche (10°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

METHYL SALICYLATE

LEGISLATION :

NEPA (China) : CB8491046
EINECS (EU) : 204-317-7
RIFM - ID N° : 141
FEMA : 2745
JECFA n° : 899
FLAVIS : 09.749
COE (Council of Europe) : 433
FDA : 175-105
IECSC (China) : Listé
TCSI (Taiwan) : Listé
ENCS (Japan) n° : 3-1585
ISHL (Japan) : (3)-1585
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
C.A.S : 119-36-8

Étiquetage :



ATO4 Toxicité aiguë orale 4
ED11 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 1
REP2 Toxicité pour la reproduction 2



H302 - Nocif en cas d'ingestion
H318 - Provoque de graves lésions des yeux.



H361 - Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus (indiquer l'effet s'il est connu) (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)

P270 - Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P281 - Utiliser l'équipement de protection individuel requis.

P301/303+P310 - En cas d'ingestion: rincer la bouche. ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

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.

P308+P313 - En cas d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin.

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