

**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**SULFUROL**

Fournisseur PCW

Référence : SULFUROL

1 - DONNEES TECHNIQUES

I.N.C.I. : Methylthiazolyl-ethanol
IUPAC Name : 2-(4-Methylthiazol-5-yl)ethanol
Nom chimique / REACH : 2-(4-methylthiazol-5-yl)ethanol
Synonyme : Sulfurol
Formule moléculaire : C6 H9 N O S
Poids moléculaire : 143.21
Origine MP : Synthétique
Utilisation de la substance / mélange : Usage industriel seulement
Application : Parfums / Cosmétiques / Arômes
Taux d'utilisation max. recom. : -
Anti-oxydant(s) : Aucun
Solubilité dans l'eau : Yes
Solubilité dans l'alcool : Yes

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

Aspect : Liquide
Couleur : Jaune pâle à marron
Odeur : Laiteux, tenace
Densité @ 20° C : [1.196 ; 1.210]
Indice de réfraction @ 20 °C : [1.548 ; 1.552]
Indice d'acide : -
Point de fusion en °C : -
Point d'ébullition en °C : 135
Point éclair en °C (coupelle fermée) : >100
Température d'ignition : -
Pureté (%) : [99.00 ; 100]
Impureté(s) >0.01% : -

1.5 VLEP

SULFUROL

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. 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 : Certifié
Statut Hallal : Certifié
CAS N° : 137-00-8

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 : 2934 10 00 90
Tunnel codes ADR : /
Durée de conservation : -
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

SULFUROL

LEGISLATION :

EINECS (EU) : 250-272-6
RIFM - ID N° : 6251
FLAVIS : 15.014
COE (Council of Europe) : 11621
JECFA n° : 1031
FEMA : 3204
FDA : Non listé
ECL (Corée du Sud) n° : KE-20531
ECSI (Taiwan) : Non listé
ENCS (Japan) n° : (5)-204
ISHL (Japan) : Listé
NEPA (China) : CB6127677
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
C.A.S : 137-00-8

Étiquetage :

H000 - Non classifié selon le Règlement CLP 1272/2008/EC