

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

INDOL

Fournisseur PCW Réference : INDOL

1 - DONNEES TECHNIQUES

Nom chimique / REACH : Indole

Synonyme : 1H-indole

Formule moléculaire : C8 H7 N

Poids moléculaire : 117.15

Origine MP : Synthétique

Utilisation de la substance /

mélange :

Usage industriel seulement

Application: Parfums / Cosmétiques

Taux d'utilisation max. recom. : -

Anti-oxydant(s): Tocopherol 0.1%

Solubilité dans l'eau : Oui
Solubilité dans l'alcool : Oui
I.N.C.I. : Indole

IUPAC Name: 1-benzo(b)pyrrole

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

Aspect: Solide
Couleur: Blanc

Odeur : Musqué, animal, floral

Densité @ 20° C : Indice de réfraction @ 20 °C : Indice d'acide : -

Point de fusion en °C : [50 ; 54]

Point d'ébullition en °C : 253

Point éclair en °C (coupelle fermée) :

Température d'ignition :

Pureté (%) : [97 ; 100]

Impureté(s) >0.01% : -

1.5 VLEP

INDOL

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

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: -

Statut Hallal: Produit se conformant aux préceptes religieux

CAS N°: 120-72-9 *COV basse PV / Inorganique /* 100%

COV exempté (CARB) :

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):

Ne provient pas / ne contient pas d'OGM

Encéphalopathie Spongiforme

Bovine (ESB):

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier: 2933 99 20 00

Tunnel codes ADR:

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: 2811 SOLIDE ORGANIQUE TOXIQUE, N.S.A., 6.1, III

Transport Maritime IMDG: 2811 SOLIDE ORGANIQUE TOXIQUE, N.S.A., 6.1, III

Polluant Marin: Non

Transport Aerien IATA: 2811 SOLIDE ORGANIQUE TOXIQUE, N.S.A., 6.1, III

INDOL

LEGISLATION:

PICCS (Philippines) : Listé

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.): Listé

NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé LIS / DSL (Canada) : Listé

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA): Listé
NZIoC (New Zealand): Listé
IECSC (China): Listé
FEMA: Listé
FDA: 172.515
FLAVIS: 14.007

COE (Council of Europe): 560

JECFÀ n°: 1301

ENCS (Japan) n° : (5)-130 ISHL (Japan) : Non listé ECSI (Taiwan) : Listé

ECSI (Talwari) : Liste
ECL (Corée du Sud) n° : KE-21007
NEPA (China) : CB8275772
RIFM - ID N° : 166
EINECS (EU) : 204-420-7
C.A.S : 120-72-9