

**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**ISOCYCLOCITRAL**

Fournisseur PCW

Référence : ISOCYCLOCITRAL

DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Isocyclocitral
<i>IUPAC Name :</i>	Isocyclocitral ; 2,4,6-trimethyl-3-Cyclohexene-1-carboxaldehyde
<i>Nom chimique / REACH :</i>	2,4,6-Trimethylcyclohex-3-enecarbaldehyde; 3,5,6-Trimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, 3,5,6-trimethyl-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde
<i>Formule moléculaire :</i>	C10 H16 O
<i>Origine géographique :</i>	Chine
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<i>CAS N° :</i>	1335-66-6 ;1423-46-7 ; 67634-07-5
<i>Nanomatériaux :</i>	Ne contient pas de nanomatériaux tels que définis dans le Règlement (CE) 1223/2009 et Recommandation 2011/696/UE
<i>Ionisation :</i>	Non soumis à un traitement d'ionisation
<i>OGM (Reg (CE) 1829/2003 & 1830/2003) :</i>	Ne provient pas / ne contient pas d'OGM
<i>Ref article :</i>	IC-1

DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Verte, herbacé, aldéhydé
<i>Densité @ 20° C :</i>	[0.914 ; 0.922]
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	77
<i>Pureté (%) :</i>	[99 ; 100.0]
<i>Somme des isomères (C.G.L.) (%) :</i>	[94.0 ; 100.0]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.468 ; 1.472]

DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

<i>Anti-oxydant(s) :</i>	BHT < 100 ppm
<i>Tests animaux :</i>	Ce produit n'a pas été testé sur les animaux

ISOCYCLOCITRAL

<i>Huile de palme ou dérivés :</i>	Ne contient pas d'huile de palme, de dérivés de l'huile de palme, d'huile de palmiste ni de dérivés d'huile de palmiste.
<i>ISO 9235 :</i>	Non concerné
<i>ISO 16128 :</i>	0% d'origine naturelle

DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

<i>Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) :</i>	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.
<i>Végan :</i>	Oui
<i>Certificat d'alimentarité :</i>	Conforme au Règlement (CE) 1334/2008
<i>Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) :</i>	Substance aromatisante
<i>Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) :</i>	Aucun

TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

<i>Code douanier :</i>	2912 29 90 00
<i>Durée de conservation :</i>	24 mois, gardé selon les conditions de stockage.
<i>Précaution d'emploi :</i>	Eviter tout contact direct avec le produit.
<i>Stockage :</i>	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.

LEGISLATION :

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
COE (Council of Europe) : Non listé
KECI : KE-21498
EINECS (EU) : 215-833-7
ENCS (Japan) n° : Non listé
FDA : Listé
FLAVIS : 05.157
FEMA : Non listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
RIFM - ID N° : 5246
IECSC (China) : Listé
ISHL (Japan) : 3-(4)-637
JECFA n° : Non listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
TCSI (Taiwan) : Listé
NEPA (China) : CB3482601
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
C.A.S : 1335-66-6 1423-46-7 67634-07-5