

**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**CIS 3 HEXENOL**

Fournisseur PCW

Référence : CIS 3 HEXENOL

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>Ref article :</i>	CIS3H-1
<i>I.N.C.I. :</i>	3-hexenol
<i>IUPAC Name :</i>	cis-Hex-3-en-1-ol
<i>Nom chimique / REACH :</i>	cis-hex-3-en-1-ol
<i>Synonyme :</i>	Leaf alcohol
<i>Formule moléculaire :</i>	C6 H12 O
<i>Poids moléculaire :</i>	100.16
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<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>	Non ajouté directement
<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
<i>Odeur :</i>	Vert, herbe coupée
<i>Densité :</i>	[0.846 ; 0.850]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.438 ; 1.442]
<i>Indice d'acide :</i>	[0 ; 0.5]
<i>Point de fusion en °C :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	157
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	44
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Pureté (%) :</i>	[98.0 ; 100.0]
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	< 2.0% isomer

CIS 3 HEXENOL

Somme des isomères (C.G.L.) [99 ; 100.0]
(%) :

1.2 - DONNEES ANALYTIQUES SPECIFIQUES

Plomb (Pb) : < 0.002%

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 bas (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° : 928-96-1

Nanomatériau : Non concerné

Tests animaux : Ce produit n'a pas été testé sur les animaux

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : Non soumis à un traitement d'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) : 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.

Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) : Aucun

Vegan : Oui

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 2905 29 90 00

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 : 1987 ALCOOLS, N.S.A.(Cis-3-hexenol), 3, III

Transport Maritime IMDG : 1987 ALCOOLS, N.S.A.(Cis-3-hexenol), 3, III

Polluant Marin :

Transport Aérien IATA : 1987 ALCOOLS, N.S.A.(Cis-3-hexenol), 3, III

CIS 3 HEXENOL

LEGISLATION :

EINECS (EU) : 213-192-8
RIFM - ID N° : 403
JECFA n° : 315
NZIoC (New Zealand) : HSNO Approval Code HSR003488
KECI : KE-19874
PICCS (Philippines) : Listé
FLAVIS : 02.056
FEMA : 2563
EPA N° : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
ENCS (Japan) n° : (2)-2393
LIS / DSL (Canada) : Listé
ELINCS (EU) : Listé
FDA : 172.515
COE (Council of Europe) : 750c
NEPA (China) : CB8723819
IECSC (China) : Listé
C.A.S : 928-96-1

Étiquetage :



ED12 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2
FL3 Liquides inflammables 3



H226 - Liquide et vapeurs inflammables
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux

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.

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

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].

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.

P337+P313 - Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

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