



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

LIMBEROL

Fournisseur PCW

Référence : LIMBEROL

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>IUPAC Name</i> :	2,2,6-Trimethyl-alpha-propylcyclohexanepropanol
<i>I.N.C.I.</i> :	Trimethyl-propylcyclohexanepropanol
<i>Nom chimique / REACH</i> :	1-(2,2,6-Trimethylcyclohexyl)-3-hexanol
<i>Synonyme</i> :	Nimberol; Timber forte; Timber touch
<i>Formule moléculaire</i> :	C15 H30 O
<i>Poids moléculaire</i> :	226.0
<i>Utilisation de la substance / mélange</i> :	Usage industriel seulement
<i>Application</i> :	Fragrances / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom.</i> :	-
<i>Origine MP</i> :	Synthétique
<i>Anti-oxydant(s)</i> :	Aucun
<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> :	Presque incolore
<i>Odeur</i> :	Ambrée, Bois de Santal
<i>Densité @ 25 °C</i> :	[0.790 ; 0.910]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C</i> :	[1.470 ; 1.479]
<i>Indice d'acide</i> :	[0 ; 1 mgKOH/g]
<i>cis Isomer %</i> :	[0.00 ; 10.00]
<i>trans Isomer %</i> :	[85.00 ; 96.00]
<i>Point de fusion en °C</i> :	Pas de données
<i>Point d'ébullition en °C</i> :	278
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée)</i> :	>100
<i>Température d'ignition</i> :	Pas de données
<i>pH</i> :	Pas de données

LIMBEROL

Somme des isomères (C.G.L.) 90% min.
(%) :

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

Statut kosher : Certifié
Statut Hallal : Certifié
Reg. 1223/2009 & mod. : -
Allergènes SCCNFP List : Non
IFRA : Pas de restrictions (49th Am.)
COV Suisse - Annexe 1 : Non listé
CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Non
CAS N° : 70788-30-6
COV basse PV / Inorganique /
COV exempté (CARB) : 100%

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

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.

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Durée de conservation : 24 mois, gardé selon les conditions de stockage.
Code douanier : 2906 19 00 90
Tunnel codes ADR : /
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 Aerien IATA : NR Non réglementé pour le transport

LIMBEROL

LEGISLATION :

EINECS (EU) : 274-892-7
ECL (Corée du Sud) n° : Listé
COE (Council of Europe) : Non listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
IECSC (China) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
Swiss Giftliste 1 : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
ISHL (Japan) : 3-(4)-549
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : 70788-30-6
NZIoC (New Zealand) : Approved
NEPA (China) : CB4244086
JECFA n° : Non listé
FLAVIS : Non listé
RIFM - ID N° : 1190
FEMA : Non listé
FDA : Non listé
ENCS (Japan) n° : (3)-4405
C.A.S : 70788-30-6

Étiquetage :



SC12 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2

H315 - Provoque une irritation cutanée

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

P302+P352 - En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.

P332+P313 - En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin.

P362 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation