

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

FLORHYDRAL

Fournisseur PCW

Référence : FLORHYDRAL

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Isopropylphenylbutanal
<i>IUPAC Name :</i>	Butanal, 3-(3-(1-methylethyl)phenyl)-; beta-Methyl-3-(1-methylethyl)benzenepropanal
<i>Nom chimique / REACH :</i>	Butanal, 3-(3-(1-methylethyl)phenyl)-; beta-Methyl-3-(1-methylethyl)benzenepropanal
<i>Synonyme :</i>	Florhydral ; Floral butanal
<i>Formule moléculaire :</i>	C13 H19 O
<i>Poids moléculaire :</i>	190.30
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Origine géographique :</i>	Espagne
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	Tocopherol : 0.02% Citric acid : 0.005%
<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 à jaune clair
<i>Odeur :</i>	Florale, Verte, Fraîche, Marine
<i>Densité 20/20°C :</i>	[0.950 ; 0.955]
<i>Densité à 20/4°C :</i>	[0.948 ; 0.953]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.503 ; 1.507]
<i>Indice de réfraction à 25°C :</i>	[1.501 ; 1.505]
<i>Indice d'acide :</i>	[0.0 ; 5.0 mgKOH/g]
<i>Point de fusion en °C :</i>	< -50
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	257
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	68
<i>Température d'ignition :</i>	-

FLORHYDRAL

Pureté (%) :	[98.0 ; 100.0]
Impureté(s) >0.01% :	-
Solvant Résiduel : Ethanol :	0.475%

1.2 - DONNEES ANALYTIQUES SPECIFIQUES

Métaux Lourds :	Aucun
-----------------	-------

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 basse PV / Inorganique / COV exempté (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 :	Produit se conformant aux préceptes religieux.
Statut Halal :	Produit se conformant aux préceptes religieux
CAS N° :	125109-85-5
Nanomatériau :	Non concerné

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation :	-
REG. 872/2012 CE Annexe 1 :	Non listé
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

Code douanier :	2912 29 00 90
Tunnel codes ADR :	E
Durée de conservation :	12 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 :	3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (β-méthyl-3-(1-méthyléthyl)benzènepropanal), 9, III
Transport Maritime IMDG :	3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (β-méthyl-3-(1-méthyléthyl)benzènepropanal), 9, III
Polluant Marin :	Oui
Transport Aérien IATA :	3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (β-méthyl-3-(1-méthyléthyl)benzènepropanal), 9, III

FLORHYDRAL

LEGISLATION :

RIFM - ID N° : 6334
TCSI (Taiwan) : Listé
NEPA (China) : CB1961760
FDA : Non listé
KECI : 2010-3-4251
ISHL (Japan) : Non listé
ENCS (Japan) n° : Non listé
PICCS (Philippines) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
IECSC (China) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Listé
LIS / DSL (Canada) : Non listé
JECFA n° : Non listé
FLAVIS : Non listé
COE (Council of Europe) : Non listé
EINECS (EU) : 412-050-4
FEMA : Non listé
C.A.S : 125109-85-5

Étiquetage :



EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2

H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

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