



## 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

# VANILLIN EX FERULIC ACID NATUREL

Fournisseur PCW

Référence : VANILLIN EX FERULIC ACID NATUREL

## 1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>Ref article :</i>	VAFNAT-1
<i>I.N.C.I. :</i>	Vanillin
<i>Nom botanique :</i>	-
<i>Description :</i>	-
<i>Origine MP :</i>	100% Naturelle
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Origine géographique :</i>	USA
<i>Formule moléculaire :</i>	C <sub>8</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub>
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Poids moléculaire :</i>	152.15

## 1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Cristaux
<i>Couleur :</i>	Blanc à rose pâle
<i>Odeur :</i>	Sucré, vanille
<i>Densité @ 20° C :</i>	-
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	-
<i>Pouvoir rotatoire en ° :</i>	-
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	[285 ; 286]
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	147
<i>Taux peroxides mmol/l :</i>	-
<i>Point de fusion en °C :</i>	[81 ; 83]
<i>Pureté (%) :</i>	[98 ; 100]

## 2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

<i>Reg. 1223/2009 &amp; mod. :</i>	Voir certificat
<i>Allergènes SCCNFP List :</i>	Voir certificat

# VANILLIN EX FERULIC ACID NATUREL

<i>CMR (Reg. 1223/2009/CE) :</i>	Voir certificat
<i>IFRA :</i>	Pas de restrictions (50th Am.)
<i>Statut kosher :</i>	Certifié
<i>Statut Halal :</i>	Produit se conformant aux préceptes religieux
<i>ISO 9235 :</i>	-
<i>ISO 16128 :</i>	-
<i>CAS N° :</i>	121-33-5
<i>Tests animaux :</i>	Ce produit n'a pas été testé sur les animaux
<i>Nanomatériau :</i>	-

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

*Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) :* Substance aromatisante naturelle

<i>Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) :</i>	Aucun
<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>Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) :</i>	Ne provient pas / ne contient pas d'OGM
<i>Ionisation :</i>	Non soumis à un traitement d'ionisation
<i>Vegan :</i>	Oui

## **4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE**

<i>Tunnel codes ADR :</i>	/
<i>Durée de conservation :</i>	24 mois, gardé selon les conditions de stockage.
<i>Code douanier :</i>	2912 41 00 00
<i>Précaution d'emploi :</i>	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 :**

<i>Transport par route ADR/RID :</i>	NR Non réglementé pour le transport
<i>Transport Maritime IMDG :</i>	NR Non réglementé pour le transport
<i>Polluant Marin :</i>	
<i>Transport Aerien IATA :</i>	NR Non réglementé pour le transport

# VANILLIN EX FERULIC ACID NATUREL

## LEGISLATION :

RIFM - ID N° : 150  
EINECS (EU) : 204-465-2  
COE (Council of Europe) : 107  
FLAVIS : 05.018  
FDA : 172.510  
FEMA : 3107  
JECFA n° : 889  
NEPA (China) : CB8262475  
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé  
LIS / DSL (Canada) : Listé  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
PICCS (Philippines) : Listé  
NZIoC (New Zealand) : Listé  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé  
KECI : KE-20615  
ISHL (Japan) : (3)-1200  
ENCS (Japan) n° : (3)-1200  
TCSI (Taiwan) : Listé  
IECSC (China) : Listé  
C.A.S : 121-33-5

## Étiquetage :



ED12 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux

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

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.