

**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**OPOPONAX RESINOIDE 100% P&N**

Fournisseur PCW

Référence : OPOPONAX RESINOIDE 100% P&N

DONNEES TECHNIQUES

Ref article : OPORE-1
I.N.C.I. : OPOPONAX CHIRONIUM RESIN EXTRACT
Description : Résinoïde obtenue par extraction de la gomme de Commiphora erythraea var
Utilisation de la substance / mélange : Usage industriel seulement
Application : Parfums / Cosmétiques
Origine géographique : Somalie
CAS N° : 8021-36-1 ; 9000-78-6 ; 93384-32-8
Nanomatériaux : Ne contient pas de nanomatériaux tels que définis dans le Règlement (CE) 1223/2009 et Recommandation 2011/696/UE
OGM (Reg (CE) 1829/2003 & 1830/2003) : Ne provient pas / ne contient pas d'OGM
Ionisation : Non soumis à un traitement d'ionisation

DONNEES ANALYTIQUES

Aspect : Pâteux à solide
Couleur : Brun rouge à brun orangé
Odeur : Balsamique, épicée, douce
Densité @ 20° C : -
Indice de réfraction @ 20 °C : [1.500 ; 1.550]
Pouvoir rotatoire en ° : -
Point éclair en °C (coupelle fermée) : 93

DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

Tests animaux : -
Huile de palme ou dérivés : 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.
ISO 9235 : Ce produit est un extrait 100% naturel obtenu par des procédés physiques uniquement à partir de sources botaniques, conforme à la norme ISO 9235:2021
ISO 16128 : L'Indice Naturelle : In= 1. L'Indice d'Origine Naturelle est : Ino= 1.

DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

OPOPONAX RESINOIDE 100% P&N

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.

Végétalien : Oui

TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Durée de conservation : 12 mois, gardé selon les conditions de stockage.

Code douanier : 3301 30 00 00

Précaution d'emploi : Eviter tout contact direct avec le produit.

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.

LEGISLATION :

EINECS (EU) : 639-660-5 ; 232-558-8 ; 297-241-9

RIFM - ID N° : /

IECSC (China) : Listé

TCSI (Taiwan) : Listé

ENCS (Japan) n° : Non listé

ISHL (Japan) : Non listé

KECI : KE-27165

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé

NZIoC (New Zealand) : Listé

PICCS (Philippines) : Listé

AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé

LIS / DSL (Canada) : Listé

NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé

NEPA (China) : CB2303042 ; CB6220112 ; CB1890213

FDA : 172.510

FEMA : Non listé

FLAVIS : Non listé

JECFA n° : Non listé

COE (Council of Europe) : 150

C.A.S : 8021-36-1 9000-78-6 93384-32-8