



## 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

# ORANGER FLEUR TUNISIE ABS. P&N

Fournisseur PCW

Référence : ORANGER FLEUR TUNISIE ABS. P&N

## 1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>Ref article :</i>	OFA-1
<i>I.N.C.I. :</i>	Citrus Aurantium Flower Extract
<i>Nom botanique :</i>	Citrus aurantium subsp L - Citrus aurantium syn aurantium L Subsp.amara var pumilia
<i>Description :</i>	Extraction à l'éthanol de la concrète obtenue par extraction à l'hexane des fleurs du bigaradier, (Citrus aurantium subsp L - Citrus aurantium syn aurantiumL Subsp.amara var pumilia...)
<i>Origine MP :</i>	100% Naturelle (source Végétale)
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<i>Origine géographique :</i>	Tunisie
<i>Additif(s) :</i>	Non

## 1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Rouge orangé
<i>Odeur :</i>	Fleurie, fruitée, herbacée
<i>Densité @ 20° C :</i>	[0.905 ; 0.930]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	[1.475 ; 1.495]
<i>Pouvoir rotatoire en ° :</i>	[-0.37 ; 1.62]
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	63
<i>Taux peroxides mmol/l :</i>	-
<i>Solvant(s) résiduel(s) :</i>	Ethanol: Min 0.2% / Max 0.6%

## 2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

<i>Reg. 1223/2009 &amp; mod. :</i>	Voir certificat
<i>Allergènes SCCNFP List :</i>	Voir certificat
<i>CMR (Reg. 1223/2009/CE) :</i>	Voir certificat
<i>IFRA :</i>	Restreint (50th Am.)
<i>Statut kosher :</i>	-

# ORANGER FLEUR TUNISIE ABS. P&N

<i>Statut Halal :</i>	-
<i>ISO 9235 :</i>	-
<i>ISO 16128 :</i>	-
<i>CAS N° :</i>	72968-50-4 ; 8016-38-4 ; 8030-28-2
<i>Tests animaux :</i>	En accord avec l'article 18 du Règlement Cosmétique (CE) n°1223/2009
<i>Nanomatériau :</i>	Non concerné

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

<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>	-

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

<i>Tunnel codes ADR :</i>	E
<i>Durée de conservation :</i>	12 mois, gardé selon les conditions de stockage.
<i>Code douanier :</i>	3301 19 20 00
<i>Précaution d'emploi :</i>	Eviter tout contact direct avec le produit.

### **4.1 - STOCKAGE**

<i>Stockage :</i>	Stocker à température fraîche (10°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>	3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Bigaradier, extraits), 9, III
<i>Transport Maritime IMDG :</i>	3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Bigaradier, extraits), 9, III
<i>Polluant Marin :</i>	Oui
<i>Transport Aérien IATA :</i>	3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Bigaradier, extraits), 9, III

# ORANGER FLEUR TUNISIE ABS. P&N

## LEGISLATION :

EINECS (EU) : 277-143-2 ; 639-655-8  
RIFM - ID N° : /  
IECSC (China) : Listé  
TCSI (Taiwan) : Listé  
KECI : KE-27147  
ENCS (Japan) n° : Non listé  
ISHL (Japan) : Non listé  
NEPA (China) : CB6303792 ; CB8280699 ; CB4960027  
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  
FDA : 182.20  
FEMA : 2771 ; 2818  
JECFA n° : Non listé  
COE (Council of Europe) : 136  
FLAVIS : Non listé  
C.A.S : 72968-50-4 8016-38-4 8030-28-2

## Étiquetage :



ED12 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2  
EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2



SC12 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2  
SS1A Sensibilisation cutanée 1A

H315 - Provoque une irritation cutanée  
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée  
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux  
H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.  
P272+P363 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.  
P302+P352 - En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.  
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.  
P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.  
P337+P313 - Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.  
P501 - Éliminer le contenu/recipient conformément à la Réglementation locale / régionale / nationale / internationale.