



## 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

# JASMINE SAMBAC ABS P&N

Fournisseur PCW

Référence : JASMINE SAMBAC ABS P&N

## 1 - DONNEES TECHNIQUES

*I.N.C.I.* : Jasminum sambac flower extract  
*Nom botanique* : Jasminum Sambac  
*Description* : Obtenue par extraction à l'hexane et à l'éthanol  
*Origine MP* : 100% Naturelle (source Végétale)  
*Utilisation de la substance / mélange* : Usage industriel seulement  
*Application* : Parfums / Cosmétiques / Arômes  
*Taux d'utilisation max. recom.* : 2%  
*Origine géographique* : Inde  
*Ref article* : JAAB-1

### 1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

*Aspect* : Liquide  
*Couleur* : Jaune doré à marron foncé  
*Odeur* : Florale, chaude, riche, très diffusive  
*Densité @ 20° C* : [0.965 ; 0.991]  
*Indice de réfraction @ 20 °C* : [1.495 ; 1.520]  
*Pouvoir rotatoire en °* : -  
*Taux peroxides mmol/l* : -  
*Point d'ébullition en °C* : -  
*Point éclair en °C (coupelle fermée)* : 93.3  
*Densité relative @ 25°C* : [0.886 ; 0.900]

### 2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

*CAS N°* : 91770-14-8  
*AFNOR / ISO* : -  
*Reg. 1223/2009 & mod.* : Voir certificat  
*Allergènes SCCNFP List* : Voir certificat  
*IFRA* : Restreint (50th Am.)  
*CMR (Reg. 1223/2009/CE)* : Voir certificat

# JASMINE SAMBAC ABS P&N

<i>Statut kosher :</i>	Certifié
<i>Statut Halal :</i>	Certifié
<i>Nanomatériau :</i>	Non concerné
<i>Tests animaux :</i>	Ce produit n'a pas été testé sur les animaux

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

<i>Certificat d'alimentarité :</i>	Certifié
<i>Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) :</i>	Aucun
<i>Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) :</i>	-
<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>Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) :</i>	Substance aromatisante naturelle

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

<i>Durée de conservation :</i>	12 mois, gardé selon les conditions de stockage.
<i>Tunnel codes ADR :</i>	/
<i>Code douanier :</i>	3301 29 90 00

### **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

# JASMINE SAMBAC ABS P&N

## LEGISLATION :

FLAVIS : Non listé  
IECSC (China) : Non listé  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Non listé  
NZIoC (New Zealand) : Non listé  
PICCS (Philippines) : Non listé  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
LIS / DSL (Canada) : Non listé  
COE (Council of Europe) : Non listé  
JECFA n° : Non listé  
ISHL (Japan) : Non listé  
KECI : Non listé  
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé  
TCSI (Taiwan) : Listé  
ENCS (Japan) n° : Non listé  
FDA : 182.20  
FEMA : 2598  
EINECS (EU) : 294-797-4  
RIFM - ID N° : 6665-F2.1  
NEPA (China) : CB4899095  
C.A.S : 91770-14-8

## Étiquetage :



AH1 Danger par aspiration 1



AT14 Toxicité aiguë par inhalation 4

ED11 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 1

EHC3 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 3

SC12 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2

SS1 Sensibilisation cutanée 1



H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires

H315 - Provoque une irritation cutanée

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée

H318 - Provoque de graves lésions des yeux.

H332 - Nocif par inhalation

H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

P271 - Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

P272 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

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

P301/303+P310 - En cas d'ingestion: rincer la bouche. ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

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

P304+P340 - En cas d'inhalation: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

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.

P331 - Ne pas faire vomir.

P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

P362+P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

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