

**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****BUCCHU HE**

Fournisseur PCW

Référence : BUCCHU HE

**1 - DONNEES TECHNIQUES**

<i>I.N.C.I. :</i>	Barosma betulina leaf oil
<i>Nom botanique :</i>	Agathosma betulina syn. Barosma betulina Bartl. & Wendl. (fam. Rutaceae)
<i>Description :</i>	Distillation à la vapeur d'eau des feuilles séchées
<i>Origine MP :</i>	100% Naturelle (source Végétale)
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques / Arômes
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-

**1.1 - DONNEES ANALYTIQUES**

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Jaune à jaune brunâtre
<i>Odeur :</i>	Puissante, mentholée-camphrée, fraîche
<i>Densité 20/20°C :</i>	[0.900 ; 0.940]
<i>Indice de réfraction n (20/D) :</i>	[1.469 ; 1.482]
<i>Pouvoir rotatoire en ° :</i>	[-19 ; +5]
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	61
<i>Taux peroxides mmol/l :</i>	-

**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>	Restricted (50th Am.)
<i>Statut kosher :</i>	Certifié
<i>Statut Hallal :</i>	Produit se conformant aux préceptes religieux
<i>AFNOR / ISO :</i>	ISO 9235 / ISO 16128
<i>CAS N° :</i>	68650-46-4 ; 84649-93-4
<i>Tests animaux :</i>	Ce produit n'a pas été testé sur les animaux

# BUCCHU HE

## **2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES**

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

*Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) :* Aucun

*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.

*Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) :* Ne provient pas / ne contient pas d'OGM

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

*Code douanier :* 3301 29 41 00

*Tunnel codes ADR :* E

*Durée de conservation :* 24 mois, gardé selon les conditions de stockage.

### **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.(d-limonene), 9, III

*Transport Maritime IMDG :* 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.(d-limonene), 9, III

*Polluant Marin :*

*Transport Aérien IATA :* 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.(d-limonene), 9, III

# BUCCHU HE

## LEGISLATION :

JECFA n° : Listé  
PICCS (Philippines) : Listé  
NZIoC (New Zealand) : Listé  
ECL (Corée du Sud) n° : KE-26842  
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé  
ENCS (Japan) n° : Non listé  
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé  
LIS / DSL (Canada) : Listé  
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé  
FDA : 172.510  
COE (Council of Europe) : 85n  
FEMA : 2169  
EINECS (EU) : 283-474-3  
RIFM - ID N° : 73-E2.12  
C.A.S : 68650-46-4 84649-93-4

## Étiquetage :



AH1 Danger par aspiration 1

EHA1 Dangers pour le milieu aquatique - aiguë 1

EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2



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

H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques

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

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+P310+P331 - En cas d'ingestion: appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas faire vomir.

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

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.