

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

GENET ABS. P&N

Fournisseur PCW

Réference: GENET ABS. P&N

1 - DONNEES TECHNIQUES

I.N.C.I.: Spartium junceum flower extract

Nom botanique : Spartium junceum, L.

Application: Parfums / Cosmétiques / Arômes

Utilisation de la substance /

mélange :

Usage industriel

Taux d'utilisation max. recom. : -

Description: Spartium Junceum Flower Extract est un extrait obtenu à partir des fleurs du genêt espagnol,

Spartium junceum L., Leguminosae

Origine MP: 100% Naturelle (source Végétale)

Solubilité dans l'eau : Non

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

Aspect: Pâteux

Couleur : Marron vert foncé

Odeur: Genet

Densité 20/20°C:
Indice de réfraction n (20/D):
Pouvoir rotatoire en °:
Taux peroxides mmol/l:
Point d'ébullition en °C: -

Point éclair en °C (coupelle

60°C<PE<=93°C

fermée) :

2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

CAS N°: 90131-21-8; 129316-65-0

CMR (Reg. 1223/2009/CE): Voir certificat

IFRA: Restricted (49th Am.)

Allergènes SCCNFP List: Voir certificat Reg. 1223/2009 & mod.: Voir certificat

Statut Hallal : Statut kosher : AFNOR / ISO : /

GENET ABS. P&N

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

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

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

Allergènes alimentaires (Reg.

1169/2011 / CE) :

Aucun

Non soumis à un traitement d'ionisation Ionisation:

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

3301 90 90 00 Code douanier:

Tunnel codes ADR: Ε

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

4.1 - STOCKAGE

Stocker à température ambiante (25°C max.) dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé Stockage:

hermétiquement, à l'abri de l'air et de la lumière.

Transport:

Transport par route ADR/RID: NR Non réglementé pour le transport Transport Maritime IMDG: NR Non réglementé pour le transport

Polluant Marin:

Transport Aerien IATA: NR Non réglementé pour le transport

GENET ABS. P&N

LEGISLATION:

ENCS (Japan) nº: Non listé IECSC (China): Non listé Swiss Giftliste 1: Non listé NZIoC (New Zealand) : Listé

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

NEPA (China): CB3897751

TSCA (Toxic Substances Control Act - USA): Non listé

EINECS (EU): 290-331-9 FDA: 172.510

FEMA: 2504 EPA N°: Non listé RIFM - ID N°: 626-E2.1

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

LIS / DSL (Canada) : Non listé COE (Council of Europe): 436n ECL (Corée du Sud) nº : Non listé PICCS (Philippines): Listé C.A.S: 90131-21-8 129316-65-0

Étiquetage :

EHC2 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 2

SCI2 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2

STO-SE3-RI Toxicité organes cibles - exposition 3 RI

H315 - Provoque une irritation cutanée H335 - Peut irriter les voies respiratoires

H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P261 - Éviter de respirer les poussieres/fumees/gaz/brouillards/vapeurs/aerosols.

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

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

P304+P340 - En cas d'inhalation: transporter la victime a l'exterieur et la maintenir au repos dans une position ou

elle peut confortablement respirer.

P332+P313 - En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin.

P362 - Enlever les vetements contamines et les laver avant reutilisation P501 - Éliminer le contenu/recipient conformément à la Réglementation locale / régionale / nationale /

internationale.