



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

CYPRIOLE H.E.

Fournisseur PCW

Référence : CYPRIOL H.E.

1 - DONNEES TECHNIQUES

I.N.C.I. : Cyperus scariosus root oil
Nom botanique : Cypreus Scariosus
Taux d'utilisation max. recom. : -
Description : Huile extraite à la vapeur des racines de Nagarmotha
Utilisation de la substance / mélange : Usage industriel seulement
Application : Parfums / Cosmétiques
Origine MP : 100% Naturelle (source Végétale)
Solubilité dans l'eau : Non

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

Aspect : Liquide
Couleur : Ambrée
Odeur : Boisée, doux, épicée
Densité relative @ 25°C : [0.945 ; 0.985]
Indice de réfraction à 25°C : [1.500 ; 1.515]
Pouvoir rotatoire en ° : -
Taux peroxides mmol/l : -
Point d'ébullition en °C : -
Point éclair en °C (coupelle fermée) : >180

2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

CAS N° : 91771-62-9
CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat
IFRA : Pas de restrictions (50th Am.)
Allergènes SCCNFP List : Voir certificat
Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat
Statut Halal : Produit se conformant aux préceptes religieux
Statut kosher : -
AFNOR / ISO : Pas de données

CYPRIOI H.E.

Nanomatériau : Non concerné

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

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

Ionisation : Non soumis à un traitement d'ionisation

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Code douanier : 3301 29 91 00

Tunnel codes ADR : /

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 : NR Non réglementé pour le transport

Transport Maritime IMDG : NR Non réglementé pour le transport

Polluant Marin :

Transport Aérien IATA : NR Non réglementé pour le transport

LEGISLATION :

FDA : Non listé

EINECS (EU) : 294-955-2

FLAVIS : Non listé

COE (Council of Europe) : Non listé

RIFM - ID N° : Non listé

LIS / DSL (Canada) : Non listé

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

NEPA (China) : CB9903520

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

ENCS (Japan) n° : Non listé

KECI : Non listé

IECSC (China) : Listé

NZIoC (New Zealand) : Listé

FEMA : Non listé

PICCS (Philippines) : Listé

ISHL (Japan) : Non listé

C.A.S : 91771-62-9 68916-60-9

Étiquetage :



AH1 Danger par aspiration 1
EHC3 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 3
SS1 Sensibilisation cutanée 1



H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée
H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

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.

P363 - Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

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