

## FICHE D'INFORMATION TECHNIQUE PRODUIT COSMETIQUE



### A. COORDONNEES DU FABRICANT

- Nom de la Marque commercialisant le produit et /ou fabricant : **JARDIN DE FRANCE**
- Adresse : **15 Rue des Varennes 71140 BOURBON LANCY**
- Tel d'urgence : **03 85 89 90 92**
- Fax d'urgence : **03 85 89 90 93**

### B. IDENTIFICATION DU PRODUIT

- Nom commercial du (des) produit(s) / Code(s) produit(s) : **SHAMPOING AUX PLANTES**
- Référence produit : **FR125 / FR127 / FR129**

Document approuvé par : **RESPONSABLE REGLEMENTAIRE**

Date : **28/04/2016**

# JARDIN DE FRANCE

---

## GROUPE

---

### 1. OBJET

Ce produit est réglementé comme un Cosmétique selon le Règlement (CE) n° 1223/2009.

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation sans les remplacer.

Elle est communiquée à nos clients ou à nos prestataires de services afin qu'ils puissent prendre toutes précautions utiles pour se mettre en conformité avec les réglementations en vigueur régissant les risques relatifs à la sécurité lors du transport et du stockage de ce produit. Elle n'a pas vocation à répondre aux questions relatives à l'utilisation finale des produits y compris par des professionnels (coiffeurs, esthéticiennes...).

Cette fiche est basée sur les connaissances que nous avons du produit à sa date d'émission. Elle ne dispense en aucun cas de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité.

### 2. INFORMATIONS SUR LA COMPOSITION DU PRODUIT

- Catégorie de produit : Produits de coiffage, d'hygiène ou de soins capillaires hors aérosols – Point éclair inférieur à 23°C – Température d'ébullition supérieure à 35° C

- Danger : Facilement inflammable

Les ingrédients participant au danger transport et/ou stockage peuvent être notamment :

- Ingrédients possibles :

ALCOHOL (CAS # 64-17-5)

La composition qualitative est inscrite sous la rubrique INGREDIENTS associée au produit.

### 3. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Aspect : Liquide ou gel ou pâte

- Inflammabilité - Point d'éclair : < 23°C - Température d'ébullition : > 35° C

- Solubilité : *Hydrosolubilité* : Miscible *Liposolubilité* : Non déterminée

STABILITE ET REACTIVITE

Stable dans des conditions normales de stockage

- Conditions à éviter : Source d'ignition.

- Produits à éviter : /

- Produits de décomposition dangereux : Oxydes de carbone et d'azote.

### 4. PRECAUTIONS DE STOCKAGE ET DE MANIPULATION

Stocker dans un local ventilé.

## 5. CONDUITE A TENIR EN CAS D'EXPOSITION AUX RISQUES

Modes d'exposition:

- Peau : Rincer abondamment à l'eau. Retirer les vêtements souillés.
- Yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau tiède pendant 10 minutes, paupières bien écartées.  
Consulter un médecin en cas d'irritation persistante.
- Inhalation : Amener la personne à l'air frais. Consulter un médecin en cas de troubles.
- Ingestion : Rincer la bouche avec de l'eau. Ne pas provoquer de vomissement.  
Consulter un médecin.

## 6. RISQUES LIES A L'EXPLOSION ET A L'INFLAMMATION

- Dangers spécifiques : Facilement inflammable
- Moyens d'extinction :
- Appropriés : Tout agent extincteur
- Déconseillés : /

## 7. RISQUES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE ET PROTECTION INDIVIDUELLE

- Méthodes de nettoyage : Récupérer le produit puis laver à grande eau la surface ayant été souillée.
- Protection individuelle : Port de vêtement de protection, gants et lunettes de sécurité.

## 8. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION / INFORMATIONS ECOLOGIQUES

L'objectif est de traiter le produit défectueux en minimisant les rejets dans l'environnement.

Conserver les déchets en récipients étanches prévus pour déchets inflammables pour le stockage et le transport.

Traiter les déchets en centre agréé selon la réglementation en vigueur selon la filière déchets industriels spéciaux et veiller à ce qu'il n'y ait pas d'écoulement à l'égout.

## 9. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- Numéro ONU : UN 1266 PRODUITS POUR PARFUMERIE
- Classe : 3
- Etiquette : 3
- Groupe d'emballage : II
- Polluant marin : /
- Autres informations utiles : /