

## FRAGRANCE

### **Vous êtes allergique aux FRAGRANCE Mix.**

**Il s'agit d'un mélange de parfums. Les parfums servent à fabriquer différents produits très employés dans l'industrie pharmaceutique et cosmétique.**

Dans les cosmétiques, pour éviter votre allergie **vérifier** dans la rubrique **INGREDIENTS** (sur l'emballage ou le tube), l'absence **du terme PARFUM**, et l'absence d'**extraits de plantes** ou d'**essences naturelles** (essence de citronnelle, essence de géranium, essence de lavande, essence de rose...).

Lors de la prescription d'un médicament à usage local, toujours **signaler au médecin votre allergie.**

**Vous trouverez ci-dessous, la liste des produits et des activités pouvant vous exposer à cette allergie et que vous devrez éviter.**

- **Produits cosmétiques :**

Bâtons à lèvres, crèmes, dentifrices, eaux de toilette, laits, laques et gels pour cheveux, lotions, lotions après rasage, parfums, produits de maquillage, savons et gels douche, shampoings.

- **Produits de pharmacie :**

Nombreuses spécialités à usage local (nettoyants de lentilles de contact, pastilles à sucer, pommades, suppositoires). Aromathérapie.

- **Produits alimentaires :**

Clous de girofle, caramels, chewing-gum, crèmes glacées, friandises, liqueurs, pâtisseries parfumées à la cannelle.

- **Produits professionnels :**

Air conditionné parfumé (bureaux, avions...), essences aromatiques utilisées en boulangerie-pâtisserie, graisses à traire, huiles et graisses industrielles, liquides et poudres employés en dentisterie.

- **Produits domestiques :**

Bougies et encens, détergents et aérosols à usage ménager, lingettes, papier toilette, ...

### **Détail des composants du Fragrance mix**

#### **L'AMYL CINNAMAL** ou amylcinnamaldéhyde

Est souvent utilisé comme agent parfumant des produits ménagers mais aussi dans les dentifrices, boissons, bonbons, chewing-gum, glaces...

**Le CINNAMAL** ou aldéhyde cinnamique

Est présent en grande quantité dans l'essence de cannelle et la muscade.

**Le CINNAMYL ALCOHOL** ou alcool cinnamique

Se rencontre dans diverses essences naturelles (essence de jacinthe...).

**L'EUGÉNOL**

Est un allergène important chez les dentistes et chirurgiens dentistes. Il est utilisé dans beaucoup de pansements à usage dentaire ainsi que comme stabilisateur de monomères à usage dentaire. Il est également irritant. Il est fréquemment incriminé dans la génèse d'une dermatite de contact aux parfums, aux savons ou aux lotions parfumées. L'eugénol se retrouve aussi en grande quantité dans les clous de girofle, les feuilles de cannelle, la marjolaine, la muscade et le piment rouge.

**L'EVERNIA PRUNASTRI** ou mousse de chêne

Est un mélange de plusieurs lichens et contient de l'acide évernique, de l'acide usnique, de l'atranorin.

**Le GÉRANIOL**

Est un alcool terpénique contenu dans l'essence de rose (environ 70 %). Il existe dans d'autres essences (géranium, lavande, néroli). Il est très employé dans l'industrie de la parfumerie. Le géraniol se retrouve aussi dans la coriandre, le gingembre, la muscade et le thym.

**L'HYDROXYCITRONELLAL**

Est le parfum habituellement utilisé pour donner à un produit cosmétique une odeur de lilas ou de muguet.

**L'ISOEUGÉNOL**

Se retrouve dans l'ylang ylang et autres essences et intervient dans la fabrication de la vanilline.