



## LES 26 ALLERGÈNES

présents dans les parfums et conservateurs

- Alpha-Isomethyl Ionone
- Amyl Cinnamal
- Amylcinnamyl Alcohol
- Anise Alcohol
- Benzyl Alcohol
- Benzyl Benzoate
- Benzyl Cinnamate
- Benzyl Salicylate
- Butylphenyl Methylpropional
- Cinnamal
- Cinnamyl Alcohol
- Citral
- Citronellol
- Coumarin
- Eugenol
- Evernia Furfuracea Extract
- Evernia Prunastri Extract
- Farnesol
- Geraniol
- Hexyl Cinnamal
- Hydroxycitronellal
- Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde
- Isoeugenol
- Limonene
- Linalool
- Methyl 2-Octynoate



[url.quechoisir.org/cosmetique](http://url.quechoisir.org/cosmetique)



## PRODUITS COSMÉTIQUES

### Les substances indésirables



### Substances à éviter

Les substances à risque sont encore plus préoccupantes dans les produits non rincés.

Elles sont à éviter scrupuleusement pour les tout-petits (moins de 3 ans).

Les perturbateurs endocriniens sont à bannir chez les tout-petits, les adolescents et les femmes enceintes.

• Ammonium Lauryl Sulfate  
*Irritant*

• Benzophenone-1, Benzophenone-3  
*Perturbateurs endocriniens, allergènes*

• BHA  
*Perturbateur endocrinien*

• BHT  
*Perturbateur endocrinien*

• Butylparaben, Potassium Butylparaben ou Sodium Butylparaben  
*Perturbateurs endocriniens*

• Cyclopentasiloxane, Cyclotetrasiloxane, Cyclomethicone  
*Perturbateurs endocriniens*

• Ethylhexyl Methoxycinnamate  
*Perturbateur endocrinien*

• Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone  
*Allergènes*

• Phenoxyethanol  
*Toxique pour le foie. Cette substance ne semble pas présenter de danger pour les adultes.*

• P-phenylenediamine (et substances dont le nom contient « P-phenylenediamine »)  
*Allergènes*

• Propylparaben, Potassium Propylparaben ou Sodium Propylparaben  
*Perturbateurs endocriniens*

• Sodium Lauryl Sulfate  
*Irritant. Le sodium laureth sulfate est moins irritant.*

• Triclosan  
*Perturbateur endocrinien*