Die 26 Allergene

Parfüms und Konservierungsmittel

- Alpha-Isomethyl Ionone
- Amyl Cinnamal
- Amylcinnamyl Alcohol
- Anise Alcohol
- Benzyl Alcohol
- Benzyl Benzoate
- Benzyl Cinnamate
- Benzvl Salicvlate
- 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

Kosmetika

Unerwünschte Substanzen von A bis Z





Diese Inhaltsstoffe gilt es zu vermeiden

- In Kosmetikprodukten, die nicht abgespült werden, sind kritische Substanzen besonders heikel.
- Bei Kindern unter 3 Jahren sollten diese Stoffe ganz vermieden werden.
- Kinder, Jugendliche und Schwangere sollten nicht mit hormonaktiven Substanzen in Kontakt kommen.
- Ammonium Lauryl Sulfate Hautirritierend
- Benzophenone-1, Benzophenone-3 Hormonaktive Wirkung, Allergene
- BHA, BHT Hormonaktive Wirkung
- Butylparaben, Potassium Butylparaben oder Sodium Butylparaben Hormonaktive Wirkung

- Cyclopentasiloxane, Cyclotetrasiloxane, Cyclomethicone
 Hormonaktive Wirkung
- Ethylhexyl Methoxycinnamate Hormonaktive Wirkung
- Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone Allergene
- Phenoxyethanol Giftig für Leber, insbesondere bei Kindern vermeiden.
- P-Phenylenediamine (und Stoffe, die diesen Namen enthalten)
 Allergene
- Propylparaben, Potassium Propylparaben oder Sodium Propylparaben Hormonaktive Wirkung
- Sodium Lauryl Sulfate Hautirritierend, Sodium Laureth Sulfate ist weniger hautreizend
- Triclosan
 Hormonaktive Wirkung