

Parabènes

Allergène

Généralités

- Les parabènes sont des esters de l'acide parahydroxybenzoïque : parahydroxybenzoate de benzyl, de butyl, d'éthyl, de méthyle ou de propyle
- Ce sont des conservateurs présents notamment dans de nombreux cosmétiques ou médicaments à usage local; leur concentration y est généralement faible, mais suffisante pour être responsable d'un eczéma de contact.

Utilisation

- Produits cosmétiques : crèmes de protection solaire, dentifrices, déodorants, savons, sticks pour les lèvres ...
- Produits médicamenteux : crèmes, onguents, collyres, solutions nasales, gouttes auriculaires, suppositoires
- Aérosols
- Produits alimentaires : crèmes, jambons, jus de fruits, gelées ...



Observations

Une allergie croisée est possible, mais rare, avec les molécules possédant une fonction amine en para :

- colorants azoïques alimentaires ou employés dans l'industrie textile
- anesthésiques locaux du groupe de la procaine
- sulfamides
- chlorpromazine, prométhazine ...

Cette fiche d'information et d'aide ne constitue pas une prescription et ne saurait en aucun cas engager la responsabilité d'Eassafe et de ses auteurs. Toute décision concernant une éventuelle éviction nécessite un avis médical.