

**Benzocaïne**

CAS number [94-09-7]

*Lors de vos tests épicutanés, vous avez présenté une réaction positive à la benzocaïne. L'allergie à la benzocaïne n'est pas professionnelle, mais médicamenteuse. La benzocaïne est un dérivé de l'acide para aminobenzoïque utilisée comme anesthésique local dans plus de 600 préparations « grand public » : antihémorroïdaires, pastilles pour la gorge, sirop de dentition, crèmes pour soulager les coups de soleil ou l'herbe à la puce. Elle peut présenter une réaction croisée avec d'autres composés : en effet, 25% des patients allergiques à la benzocaïne réagissent à la paraphénylènediamine (PPD) et aux esters de l'acide paraaminobenzoïque (PABA) utilisés dans les écrans solaires. La benzocaïne peut également présenter une réaction croisée avec la procaïne, les sulphonamides et certains colorants. Cependant les patients allergiques à la benzocaïne ne le sont pas à la xylocaïne (lidocaïne). Vous avez, sur cette feuille, une liste des substances dans lesquelles, on retrouve souvent ce produit.*

**SOURCES D'EXPOSITION:**

Antitussifs :	<b>Vick's</b> [Cough Silencers (contre la toux) - Throat lozenges (losanges contre le mal de gorge) Formula 44 Cough Control Disks (Disques Formule 44 contre la toux)]
Astringents :	<b>Osmopak</b>
Brûlures :	<b>Solarcaïne - Dermoplast - Calmasol</b>
Callosités :	<b>Tampons Blue Jay (Blue Jay Pads)</b>
Antihémorroïdaires :	<b>Lanacane - Rectogel</b>
Préparations buccales :	<b>Anbesol (Whitehall-Robins) - Bionet pastilles ( Horner ) Cépacol pastilles ( Merrel Dow ) - Spec-T - Sirop Dentition Sabex</b>
Préparations otiques :	<b>Auralgan (Whitehall-Robins) - Aurisan</b>
Divers :	<b>Filtres solaires renfermant du Glycéryl-PABA Oxipor (Whitehall-Robins) [pommade pour le psoriasis] Vagisil (produit d'hygiène féminine)</b>

**RÉACTIONS CROISÉES:**

( † indique un produit disponible aux USA )

**ANESTHÉSIIQUES LOCAUX AVEC UN GROUPEMENT AMINE EN POSITION PARA**

Bupivacaïne : (?)	<b>Marcaine ( Sanofi Winthrop ) - Sensorcaïne ( Astra )</b>
Butéthamine :	<b>Monocaine †</b>
Cocaïne :	<b>Cocaïne Chlorhydrate ( BDH ) - PMS-COCAÏNE Hydrochloride ( Pharmascience )</b>
Hexylcaïne :	<b>Cyclaine †</b>
Méprylcaïne :	<b>Oracaine †</b>
Métabutéthamine :	<b>Unacaine †</b>
Pipérocaïne :	<b>Metycaïne †</b>
Procaïne :	<b>Novocaine ( Sanofi Winthrop )</b>
Proparacaïne :	<b>Alcaine ( Alcon ) [ anesth. oht. ] - Diocaine ( Dioptic ) [ anesth. opht. ] Ophtetic ( Allergan ) [ anesth. opht. ] - Proparacaïne ( Produits ophtalmiques Rivex ) Ocu-Caine † : Ophtaine † : Spectro-Caine †</b>
Tétracaïne :	<b>Minims tétracaïne ( Ophthapharma ) - Panocaine ( Hoechst Marion Roussel ) [anesth. oral] - Pontocaine ( Sanofi Winthrop ) - Supracaïne ( Hoechst Marion Roussel )</b>

# Benzocaïne

---

## RÉACTIONS CROISÉES : ( SUITE ) ( † indique un produit disponible aux USA )

### GROUPE DES SULFAMIDES

**ANTIARHYTHMIQUES :** Apo-Procaïnamide ( *Apotex* ), Procan SR ( *Parke-Davis* ), Pronestyl SR ( *Squibb* ), Promine †.

### ANTIBIOTIQUES

**Sulfacétamide sodique :** Ak Cide - Ak Sulf, Balsulf, **Bleph-10 Liquifilm ( *Allergan* ) - Blephamide, Blephamide S.O.P. ( *Allergan* ) Cetamide ( *Alcon* ) - Diophtimyd ( *Diophtic* ) Diosulf ( *Diophtic* ) - Metimyd ( *Schering* ) Ophto-Sulf ( *AltiMed ( Kenral )* ) - PSM-Sulfacetamide Sodium - Sulamyd Sodique ( *Schering* ) - Sulfex ( *Charton ( Metapharma* ) - I-Sulfacet †, Ocu-Sul †, Ophtacet †, Spectro-Sulf †, Steri-Units Sulfacetamid †, Sulf-10 †, Sulfacet-R ( *Dermik Laboratories Canada* ) - Sulfa-Gyn †, Sulfair †, Sulfamide †, Sulnac †, Sulten-10 †, Sultrin ( *Janssen-Ortho* ) Trysul †, Vasocidin ( *CIBA Vision* ) -V.V.S. †**

**Sulfaméthoxazole :** Apo-Sulfaméthoxazole ; Apo-Sulfatrim ( *Apotex* ) - Bactrim Roche ( *Roche* ) Novo-Trimel ; Novo-Trimel D.S. ( *Novopharm* ) - Nu-Cotrimox ( *Nu-Pharm* ) Roubac ( *Rougier* ) - Septra, Septra DS, Septra injection ( *Glaxo Wellcome* ) Trisulfa, Trisulfa DS ( *Drug Trading* ) - Sulfaprim † - Sulfatrim †

### ANTITUBERCULEUX :

Dérivés de l'acide aminosalicylique : aminosalicylate de sodium - para-aminosalicylate de sodium - PAS sodique ( *Monographie générale, AphC* ) - Tubasal †

### DIURÉTIQUES :

**Hydrochlorothiazide :** Aldactazide 25 ; Aldactazide 50 ( *Searle* ) - Aldoril-15 ; Aldoril-25 ( *MSD* ) - Alti-Amiloride HCTZ ( *AltiMed ( SynCare* ) - Ami-Hydro - Apo-Amilzide ( *Apotex* ) Apo-Methazide-15 ; Apo-Methazide-25 ( *Apotex* ) - Apo-Triazide ( *Apotex* ) Capozide † - Diuchlor H - Dyazide ( *SmithKline Beecham* ) - Esidrix † - Esimil Hydro-chlor † - Hydro-D † - HydroDiuril ( *MSD* ) - Hydropres ( *MSD* ) - Indéride ( *Wyeth-Ayerts* ) - Maxzide † - Moduret ( *MSD* ) - Moduretic † - Neo-Codema - Novamilor ( *Novopharm* ) - Novo-Doparil ; Novo-Hydrazide † - Novo-Spirozone ( *Novopharm* ) - Novo-Triamzide ( *Novopharm* ) - Nu-Amilzide ( *Nu-Pharm* ) - Nu-Triazide ( *Nu-Pharm* ) - Oretic † - Oreticyl † - PMS-Dopazide - Prinzide ( *MSD* ) - Pro Triazide - Ser-Ap-Es ( *CIBA* ) - Timolide ( *Frosst* ) - Urozide ( *Drug Trading* ), ( *Duchesnay* ), ( *Pro Doc* ) - Vaseretic ( *Frosst* ) - Viskazide ( *Sandoz* ) - Zestoretic ( *Zeneca* )

### ÉDULCORANTS : (substances qui remplacent le sucre)

**Cyclamate de calcium :** Dérivé de l'acide Cyclohexylsulfamique.  
Synonymes : Cyclan, Sucaryl Calcium.

**Cyclamate de sodium :** Dérivé de l'acide Cyclohexylsulfamique.  
Synonymes : Assugrin, Sucaryl Sodium, Sucrosa

**Saccharin :** Agent sucrant appartenant au groupe des sulfamidés.  
Synonymes : Crystallose, Dagutan, Kristallose, Saccharin sodium, Sucaryl, Sucromat

## **Benzocaïne :**

### **RÉACTIONS CROISÉES : ( SUITE )** ( † indique un produit disponible aux USA )

#### **HYPOGLYCÉMIANTS ORAUX : (médicaments utilisés pour traiter le diabète)**

<b>Chlorpropamide :</b>	<b>Apo-Chlorpropamide ( Apotex ) - Diabinèse ( Pfizer ) - Novopropamide ( Novopharm ) , ( Pro Doc )</b>
<b>Glyburide :</b>	<b>Albert Glyburide ( Albert Pharma ) - Apo- Glyburide ( Apotex ) - Diaβeta ( Hoechst Marion Roussel ) - Euglucon ( Boehringer Mannheim ) - Gen-Glybe ( Genpharm ) - Med-Glybe - Novo-Glyburide ( Novopharm ) - Nu-Glyburide ( Nu-Pharm ) - Penta-Glyburide - ( Prempharm ) , ( Pro Doc ) - Glynase Pres Tab † - Micronase †.</b>
<b>Tolbutamide :</b>	<b>Apo-Tolbutamide ( Apotex ) - Novo-Butamide - Orinase (Hoechst Marion Roussel) ( Duchesnay ) , ( Pro Doc ) .</b>

#### **FILTRES SOLAIRES :**

Ceux qui contiennent du PABA ( acide para-aminobenzoïque ) ou ses sels :

PreSun 15 [lotion], PreSun 39 ( Westwood-Squibb )

#### **PARAPHÉNYLÈNEDIAMINE :**

Allergènes des colorants capillaires

### **PRÉVENTION:**

**Les anesthésiques locaux suivants peuvent être utilisés chez les patients allergiques à la benzocaïne :**

<b>Cinchocaïne :</b>	<b>Nupercainal (Ciba-Geigy) - Proctofoam HC (Baxter)</b>
<b>Lidocaïne :</b>	<b>Xylocaïne ( Abbott ) ; ( Astra)</b>
<b>Mépivacaïne :</b>	<b>Carbocaïne (Sanofi Wintropp) - Polocaïne (Astra)</b>
<b>Pramoxine :</b>	<b>Anugésic HC ( Parke-Davis ) Anusol Plus ( Warner-Wellcome ) - Aveeno , lotion et crème contre la démangeaison ( S.C. Johnson ) Pramegel ( GenDerm ) - Pramox HC ( Dermtek )</b>
<b>Prilocaine :</b>	<b>Cinatest ; EMLA [crème] (Astra)</b>
<b>Pyrocaïne :</b>	<b>Dynacaïne</b>