



## Soluție auriculară

cu cloramfenicol și fluocinolon

Picături auriculare, soluție

### Compoziție:

100 g soluție auriculară conțin cloramfenicol 0,50 g și fluocinolon acetonid 0,05 g și excipienți: clorură de benzalconiu, propilenglicol, apă purificată.

### Grupa farmacoterapeutică:

Preparate pentru urechi, corticosteroizi și antiinfecțioase în combinații.

### Indicații terapeutice:

Infecții bacteriene ale urechii externe.

### Contraindicații:

Hipersensibilitate la oricare dintre componentii produsului.

### Precauții:

Nu se recomandă administrarea produsului la pacienții cu perforații ale timpanului.

### Interacțiuni:

Nu se cunosc.

### Sarcina și alăptarea:

În lipsa datelor complete privind absorbția sistemică a substanțelor active după administrare auriculară, produsul se va administra în perioada de sarcină și alăptare numai după evaluarea raportului beneficiu/risc.

### Capacitatea de a conduce vehicule sau de a folosi utilaje:

Produsul nu influențează capacitatea de a conduce vehicule sau de a folosi utilaje.

### Doze și mod de administrare:

Adulți: Doza recomandată este de 6-8 picături Soluție auriculară cu cloramfenicol și fluocinolon, instilate în conductul auditiv

extern, de 2-3 ori pe zi.

Copii: Doza recomandată este de 2-4 picături Soluție auriculară cu cloramfenicol și fluocinolon pe zi, instilate în conductul auditiv extern.

### Reacții adverse:

Rareori, poate apărea iritare locală.

### Supradozaj:

Nu au fost raportate cazuri de supradozaj.

### Păstrare:

A nu se utiliza după data de expirare înscrisă pe ambalaj. A se păstra la temperaturi sub 25° C, în ambalajul original. A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor.

### Ambalaj:

Cutie cu un flacon a 10 ml picături auriculare, soluție, prevăzut cu picurător.

### Producător:

S.C. BIOFARM S.A., București

A.P.P. Nr. 2904/2002/01

### Deținătorul Autorizației de punere pe piață:

S.C. Biofarm S.A., Str. Logofătul Tăutu, nr. 99, sector 3, București.

### Data ultimei verificări a prospectului:

Ianuarie 2007