



# AZITROBAC®

**INDICACIONES:** Infecciones causadas por microorganismos sensibles: Sinusitis, otitis media, infecciones de las vías respiratorias altas y bajas, infecciones de la piel y tejidos blandos, infecciones buco-faríngeas, tonsilitis, uretritis y cervicitis por Chlamydia, uretritis y endometritis gonocócica. Gonorrea, chancroide. Enfermedad inflamatoria pélvica. Profilaxis de endocarditis bacteriana en procedimientos odontológicos.

**ESPECTRO ANTIMICROBIANO:** Streptococcus pneumoniae, pyogenes y viridans, Staphylococcus aureus, Corynebacterium diphtheriae, Moraxella catarrhalis, Haemophilus influenzae y parainfluenzae, Chlamydia trachomatis y pneumoniae, Legionella, Mycoplasma pneumoniae y hominis, Acinetobacter, Yersinia, Legionella pneumophila, Bordetella pertussis y parapertussis, Shigella, Pasteurella, Vibrio cholerae y parahemolyticus, Pleisiomonas shigeloides, Bacteroides, Clostridium perfringens, peptococos, peptoestreptococos, Fusobacterium necrophorum, Propionibacterium acnes, Treponema pallidum, Neisseria gonorrhoeae, Borellia burgdorferi, Toxoplasma gondii, Ureaplasma urealyticum, Actinomyces, Pneumocystis carinii, Campilobacter, Listeria monocytogenes, Haemophilus ducreyi Mycobacterium avium e intracellulare, Helicobacter pylori. Actividad variable con: Escherichia coli, Salmonella, Enterobacter, Aeromonas hydrophila y Klebsiella.

**PRINCIPIOS ACTIVOS**  
Azitromicina 200 mg / 5 mL  
Azitromicina 500 mg

**CATEGORÍA TERAPÉUTICA**  
Antibiótico macrólido de amplio espectro.

**TERMINOS RELACIONADOS**  
Azitrobac®, Azitromicina

**PRESENTACIÓN**  
Estuche x frasco con 800 mg de polvo para suspensión oral con Solvente  
: Estuche x 30 Tabletas Recubiertas

**DATOS DE CALIDAD**  
No requiere Bioequivalencia

**LINEA ETICO**

**PAISES REGISTRADOS**  
Costa Rica, Panamá, Honduras,

**DOSIFICACIÓN:** Niños mayores de 6 meses: 10 mg/ kg/ día por 3 días. Faringitis estreptocócica en mayores de 2 años: 12 mg/ kg/ día. Infección oftálmica por Chlamydia en neonatos: 20 mg/ kg/ día por 3 días. Chancroide: 20 mg/ kg/ día en dosis única y en adolescentes 1 g en dosis única. Profilaxis de endocarditis bacteriana: 15 mg/ kg una hora antes del procedimiento. Adultos: 500 mg al día por 3 días. Infecciones por Chlamydia y chancroide: 1g en dosis única. Gonorrea: 2 g en dosis única. Profilaxis de endocarditis bacteriana: 500 mg una hora antes del procedimiento. Se aconseja tomar con el estómago vacío (una hora antes o dos horas después de las comidas).

**CONTRAINDICACIONES:** Hipersensibilidad al medicamento o a cualquier macrólido. Insuficiencia hepática.

**INTERACCIONES:** Antiácidos con aluminio y magnesio: disminuyen los niveles séricos de azitromicina.

Azitromicina puede incrementar los niveles de fenitoína, ergotamina y derivados, bromocriptina, terfenadina, alfentanil, carbamazepina, ciclosporina, digoxina, disopiramida y triazolam.

Pimozida: riesgo de cardiotoxicidad.

**REACCIONES ADVERSAS:** Poco frecuentes: diarrea, náusea, dolor abdominal, vómito, cefalea.

Web: [www.labstein.com](http://www.labstein.com)  
Email: [cliente@labstein.com](mailto:cliente@labstein.com)  
Servicio al cliente:  
800-STEINSA (800-783-4672)

Central: (506) 2550-6565  
Fax: (506) 2550-6535  
Apdo Postal: 930-1007  
V/04/11



©2010 - Laboratorios Stein S.A.  
1 km al sur del cruce de Taras,  
sobre autopista Florencio del Castillo,  
Cartago, Costa Rica