

# Amoxicilina

FELTREX®

Polvo Suspensión, Cápsulas, Capletas

Antibiótico Bactericida de Amplio Espectro

## COMPOSICIÓN:

Cada cápsula contiene:

Amoxicilina Trihidratada.....	574 mg
Equivalente Amoxicilina base.....	500 mg
Excipientes c.b.p.....	1 Cápsula

Cada 5 mL contiene:

Amoxicilina Trihidratada.....	287 mg
Equivalente Amoxicilina base.....	250 mg
Excipientes c.b.p.....	5 mL

Cada capleta contiene:

Amoxicilina Trihidratada.....	1,148 g
Equivalente Amoxicilina base.....	1,0 g
Excipientes c.b.p.....	1 Capleta

## MECANISMO DE ACCIÓN:

Bactericida. Inhibe la acción de peptidasas y carboxipeptidasas impidiendo la síntesis de la pared celular bacteriana.

## INDICACIONES:

La Amoxicilina FELTREX® está indicada para el tratamiento de infecciones bacterianas agudas y crónicas por gérmenes sensibles a la Amoxicilina con diversas localizaciones e intensidades.

- 1-Infecciones de las vías respiratorias superiores y pulmonares, inclusive tosferina (pertussis).
- 2-Infecciones de las vías genitourinarias.
- 3-Infecciones de las vías biliares.
- 4-Infecciones del tracto gastrointestinal. Erradicación del *Helicobacter pylori* en la enfermedad péptica ulcerosa.
- 5-Fiebre Tifoidea (inclusive el tratamiento de los portadores de gérmenes)
- 6-Infecciones de la piel y tejidos blandos así como en la profilaxis de la endocarditis.
- 7-Absceso dental.

Los gérmenes grampositivos como *Streptococcus*, *Staphylococcus* no productores de penicilina, *Pneumococcus*, *Moraxella Catarrhalis*, *Enterococcus*, *Listerias*, *Corynebacterium*, *Clostridium*, *Bacillus anthracis*, *Erysipelotrix*, *Rhusiopathiae*, así como los gérmenes resistentes a la Amoxicilina son *Klebsiellas*, *Enterobacter*, *Serratia*, *Pseudomonas*, *Cytrobacter*, los gérmenes productores de penicilina.

## CONTRAINDICACIONES:

Hipersensibilidad a la Amoxicilina y otras Penicilinas. En pacientes alérgicos a las penicilinas y cefalosporinas e insuficiencia renal. Su seguridad no ha sido establecida en el embarazo.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Pacientes que tengan una conocida hipersensibilidad a las penicilinas deben ser medicados con un antibiótico de otra clase. Es necesario el cuidado si se administra una dosis muy alta de Amoxicilina, especialmente si la función renal es baja. Deberá ser monitoreado el estatus hematológico y renal durante una terapia prolongada o de dosis elevada. También es necesario el cuidado cuando se trata a pacientes con infecciones de espiroquetas, especialmente sífilis. La Amoxicilina podría interferir con algunos ensayos diagnósticos tales como la glucosa urinaria cuando se utilizan reactivos como la solución de Benedict ó Féhing.

## POSOLÓGIA Y MODO DE USO:

**Suspensión 250 mL:**

**Niños de 2 a 6 años:** 250 mg cada 8 horas.

**Niños de 6-12 años:** 375 mg cada 8 horas.

**Cápsulas:**

**Adultos y niños mayores de 12 años:** 500 mg cada 8 horas.

**Capletas 1g:**

En general se recomienda 1.5 a 3g al día dividida en 2 a 4 tomas, y para la erradicación de *Helicobacter pylori*, 1g 2 veces al día por 2 semanas.

## SOBREDOSIS:

No se conocen las manifestaciones clínicas de la sobredosis de Amoxicilina.

En caso de sobredosis se recomienda interrumpir la administración, tratar los síntomas y administrar las medidas de soporte que resulten necesarias. Si la sobredosis es reciente y no existen contraindicaciones, puede intentar inducir el vómito y otras medidas para remover la droga del estómago. El deterioro renal parece ser reversible tras la discontinuación de la administración. No se han descrito antídotos específicos. La Amoxicilina es hemodializable.

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral.

## REACCIONES ADVERSAS:

**Reacciones de Hipersensibilidad:** Erupción eritematosa maculopapular, eritema multiforme, síndrome de Setevens-Johnson, trastornos respiratorios. Muy excepcionalmente shock anafiláctico, necrólisis tóxica epidérmica.

**Del aparato Digestivo:** Náuseas, vómitos, diarrea, candidiasis. Más raramente, elevación moderada y transitoria de las transaminasas. Se han comunicado casos aislados de enterocolitis pseudomembranosa.

**Hematológicas y linfáticas:** Durante el tratamiento con penicilina se han informado anemia, trombocitopenia, púrpura trombocitopénica, eosinofilia, leucopenia y agranulocitosis, generalmente reversibles, y consideradas como un fenómeno de hipersensibilidad.

**Psiconeurológicas:** Raramente hiperactividad, agitación, ansiedad, insomnio, confusión, cambios en la conducta.

## INTERACCIONES:

El uso de Amoxicilina con otros medicamentos, como penicilina, o cefalosporinas, pueden dar alergias cruzadas, no se recomienda administrarse asociado con medicamentos quimioterápicos/antibióticos de acción bacteriostática, ya que es posible un efecto antagonista. Debe evitarse el uso simultáneo de amoxicilina con diuréticos y digoxina.

## PRESENTACIONES:

Amoxicilina FELTREX® 250 mg: Polvo para suspensión extemporánea en frasco con 60 mL.

Amoxicilina FELTREX® 500 mg: Caja con 30 cápsulas

(Presentación exclusiva para Didofel® Biotic y Didofel® Biotic Plus)

Amoxicilina FELTREX® 500 mg: Caja con 102 cápsulas.

Amoxicilina FELTREX® 1G: Caja con 20 capletas

(Presentación exclusiva para Felprazol® HP 10 días).

Amoxicilina FELTREX® 1G: Caja con 28 capletas

(Presentación exclusiva para Felprazol® HP 14 días).

Amoxicilina FELTREX® 1G: Caja con 50 capletas.

## CONDICIÓN DE ALMACENAMIENTO:

Consérvese en lugar fresco, seco y fuera del alcance de los niños.

EMP-007-40-07



FELTREX

Empresa Certificada en Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001