



Amplirina® Forte

Ampicilina Trihidrato

Fenazopiridina Clorhidrato

Antibiótico y analgésico urinario

Vía oral

• Cápsulas



Lea todo el prospecto detenidamente antes de comenzar el tratamiento.

FÓRMULA

Cada cápsula de **Amplirina® Forte** contiene:

Ampicilina trihidrato.....	577,3 mg
(Equivalente a 500 mg de Ampicilina)	
Fenazopiridina Clorhidrato.....	100,0 mg
Excipientes: Lactosa anhidra; Lauril sulfato de sodio; Almidón glicolato sódico; Dióxido de silicio coloidal; Estearato de magnesio.	

Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.

Este medicamento se le ha recetado a usted y no debe dárselo a otras personas, aunque tengan los mismos síntomas.

Si tiene alguna duda o si considera que presenta algún efecto adverso, consulte a su médico.

Qué es **Amplirina® Forte** y para qué se utiliza

Amplirina® Forte contiene como principios activos la Ampicilina Trihidrato y la Fenazopiridina Clorhidrato.

La Ampicilina es un antibiótico betalactámico que pertenece al grupo de las aminopenicilinas (penicilina semisintética) de amplio espectro, bactericida y activa contra gérmenes grampositivos y gramnegativos. La Fenazopiridina es una azaoniina, con acción analgésica genitourinaria, que ayuda a aliviar el dolor, ardor, tenesmo, urgencia miccional y poliquiuria, que están presentes en las infecciones urinarias, mientras concomitantemente el agente antibiótico erradica la infección.

Amplirina® Forte es un medicamento utilizado para las siguientes afecciones:

Infecciones agudas, crónicas y recurrentes de las vías urinarias incluyendo cistitis, uretritis, prostatitis, epididimitis y pielonefritis; irritación de la mucosa de las vías urinarias debido a la micción frecuente (poliaquiuria), el dolor y ardor.

No use este medicamento

Si usted es alérgico a las cefalosporinas, a las penicilinas o a la Ampicilina, debido a que puede estar expuesto al desarrollo de la sensibilidad cruzada.

Si usted es alérgico a la Fenazopiridina.

Este medicamento está contraindicado en la insuficiencia renal, oliguria, insuficiencia hepática, hepatitis.

Tenga precaución si

Durante el tratamiento con **Amplirina® Forte** la orina podría teñirse de color naranja-rojo, esto no tiene ninguna implicancia clínica.

Es mejor no usar lentes de contacto blandos mientras esté tratándose con este medicamento. La Fenazopiridina puede causar decoloración o manchas en los lentes de contacto. Es posible que estas manchas, no se puedan quitar.

Se recomienda un uso prudente de la Fenazopiridina en pacientes con deficiencia de la enzima glucosa -6- fosfato deshidrogenasa dado que estos pacientes son susceptibles a la hemólisis oxidativa y pueden tener un potencial mayor de desarrollar anemia hemolítica.

La Ampicilina debe ser usada con mucha precaución en pacientes con infecciones virales (por citomegalovirus o con mononucleosis infecciosa) o leucemia linfática ya que estos pacientes pueden desarrollar una reacción alérgica conocida como rash.

Pueden producirse sobreinfecciones durante un tratamiento prolongado con Ampicilina. Se han comunicado candidiasis orales y vaginales.

Los pacientes deben ser monitorizados estrechamente si padecen alguna enfermedad gastrointestinal: las penicilinas pueden exacerbar condiciones como la colitis que, en ocasiones puede llegar a ser pseudomembranosa.

La Fenazopiridina puede producir resultados falsos cuando se hacen análisis de azúcar en la sangre (glicemia) o en las pruebas de cetonas en la orina. También puede producir falsos positivos cuando se mide ácido Vanililmandélico en orina.

Tenga precaución de tomar sol por la posibilidad de reacciones de fotosensibilidad, principalmente en áreas de piel expuestas, estas desaparecen en cuanto se suspende el tratamiento.

En caso de que la respuesta clínica no sea satisfactoria, o en caso de recaídas, deben realizarse urocultivos y antibiogramas, por la posibilidad de que puedan originarse cepas resistentes.

Embarazo y lactancia

Consulte a su médico antes de utilizar cualquier medicamento si Ud. está embarazada, ya que la fenazopiridina se considera categoría B, por lo tanto este medicamento deberá emplearse durante el embarazo si a criterio de su médico los beneficios para la madre justifican el riesgo potencial para el feto. Si los beneficios del medicamento justifican su administración a la madre, su médico deberá decidir la interrupción de la lactancia.

Conducción y uso de máquinas: No se han realizado estudios de los efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas.

Uso de otros medicamentos (Interacciones)

La Ampicilina no debe asociarse al alopurinol, por riesgo de reacciones cutáneas, ni debe administrarse conjuntamente con antibióticos bacteriostáticos (Cloranfenicol, Eritromicina, Sulfonamidas o las Tetracilinas) por la posibilidad de producirse un antagonismo. La Ampicilina en grandes dosis inhibe la excreción tubular renal de metotrexato, aumentando las concentraciones plasmáticas de este último y por consiguiente su potencial toxicidad.

El Probenecid inhibe la excreción tubular de la Ampicilina, aumentando los niveles plasmáticos del antibiótico. En la práctica clínica estos dos fármacos se suelen asociar para el tratamiento de la gonorrea. Por regla general, esta interacción no ocasiona problemas clínicos excepto en pacientes con insuficiencia renal.

La Ampicilina puede reducir la eficacia de los anticonceptivos orales que contienen estrógenos, debido bien a una estimulación del metabolismo de estos, o por una reducción de su circulación enterohepática al reducirse la flora gastrointestinal por acción del antibiótico. Se han documentado casos de fracasos anticonceptivos en pacientes tratadas con Ampicilina, aunque se desconoce la naturaleza de esta interacción. Por lo tanto, se recomienda advertir a las pacientes que se encuentre bajo anticonceptivos orales de la posibilidad de un fallo anticonceptivos para que tomen medidas alternativas durante el tratamiento con Ampicilina.

En ocasiones al usar **Amplirina® Forte** junto con píldoras anticonceptivas pueden observarse sangrados intermenstruales.

Los inhibidores de la bomba de protones tienen efectos de larga duración sobre la secreción gástrica de ácido. Como la absorción gástrica de la Ampicilina está influida por el pH gástrico, la administración concomitante de Lansoprazol, Rabeprazol, o Umeprazol puede tener un efecto significativo sobre la biodisponibilidad de la Ampicilina.

La Entacapona deberá administrarse con precaución junto con fármacos que, como es el caso de la Ampicilina, interfieren con la

excreción biliar o glucuronación. Puede producirse una reducción de la excreción biliar de la Entacapona.

Toma de Amplirina® Forte con los alimentos y bebidas

Amplirina® Forte se debe tomar 1 hora antes o 2 horas después de las comidas, preferiblemente con un vaso lleno de agua y tragar enteras las cápsulas sin masticar.

Cómo tomar Amplirina® Forte

Siga exactamente las instrucciones de administración de **Amplirina® Forte** realizadas por su médico. Consulte a su médico si tiene dudas. Su médico le indicará la dosis inicial, la cantidad de tomas diarias y la duración de su tratamiento con **Amplirina® Forte**.

En caso de infecciones persistentes o más severas se aconseja usar **Amplirina® Forte**, administrando una cápsula cada 6 hs.

Si olvidó tomar Amplirina® Forte

Tome la dosis correspondiente tan pronto como sea posible y luego continúe el tratamiento tal como se le ha recetado. Si casi es la hora de su siguiente toma, omita la dosis olvidada y continúe de la forma indicada. No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas. Asegúrese de completar el ciclo de tratamiento.

Posibles efectos secundarios

Si considera que alguno de los siguientes efectos adversos o si aprecia cualquier efecto adverso no mencionado, informe a su médico.

Al igual que todos los medicamentos, la Fenazopiridina y la Ampicilina pueden producir efectos adversos, aunque no necesariamente todas las personas los sufran.

Los efectos secundarios más comunes: náusea/vómitos, anorexia, diarrea, gastritis, dolor abdominal, dolor de cabeza, mareos. En algunos casos puede producirse colitis pseudomembranosa durante el tratamiento o después, si bien este efecto suele ser bastante raro. Los efectos secundarios más frecuentes son los asociados a reacciones de hipersensibilidad, se ha descrito eritema multiforme, dermatitis exfoliativa, rash maculopapular con eritema, necrólisis epidérmica tóxica, síndrome de Stevens-Johnson, vasculitis y urticaria. Estas reacciones suelen ser más frecuentes con las aminopenicilinas que con las otras penicilinas. La incidencia de rash con la Ampicilina suele ser mayor en pacientes con enfermedades virales tales como mononucleosis o en pacientes con leucemia linfática.

Por la presencia de la Fenazopiridina podemos observar rash cutáneo, urticaria o ampollas o descamación de la piel, tinción amarillenta de la piel y escleróticas, hinchazón de la cara, la garganta o los labios, dificultad para respirar o ruidos como sibidos al respirar, diarrea severa (acuosa, posiblemente con sangre), disminución repentina de la cantidad de orina, piel de color azul o azul violeta; fiebre alta y confusión.

No se alarme por esta lista de posibles efectos adversos. Lo más probable es que no presente ninguno de ellos.

Tratamiento en caso de sobre dosisificación

Si toma más **Amplirina® Forte** del que le ha recetado su médico, consulte al centro toxicológico de referencia o contacte inmediatamente a su médico y diríjase al centro médico más cercano.

Los síntomas de sobre dosis pueden incluir cansancio inusual, cambios de color (amarillenta) de la piel, ojos y orina, cambios en el volumen de orina, dificultad para respirar, pulso acelerado, sangrado espontáneo, moretones, o convulsiones.

En caso de sobre dosis, suspender el medicamento e instituir un tratamiento sintomático y, si se requiere, medidas de apoyo. En pacientes con disminución de la función renal, la Ampicilina puede extraerse mediante hemodiálisis, pero no así con diálisis peritoneal.

Si se excede la dosis recomendada en pacientes con función renal normal o se administra la dosis recomendada en pacientes con función renal deteriorada (común en pacientes ancianos), esto puede conducir a un aumento en los niveles séricos y reacciones tóxicas. La metahemoglobinemia generalmente se presenta después de una sobre dosis masiva, aguda. El azul de metileno, de 1 a 2 mg/kg de peso corporal/ dosis administrado intravenosamente como una solución al 1%, según se requiera, puede causar una pronta reducción de la metahemoglobinemia y desaparición de cianosis que constituye una ayuda en el diagnóstico. La deficiencia G-6-PD de glóbulos rojos puede predisponer a hemólisis; sin embargo, puede ocurrir hemólisis a dosis normales en pacientes con deficiencia G-6-PD de la zona del Mediterráneo. También puede ocurrir toxicidad renal e insuficiencia ocasional y deterioro hepático.

Presentación de Amplirina® Forte

Amplirina® Forte: Cajas conteniendo 50 y 100 cápsulas.

No utilice medicamentos después de la fecha de vencimiento que aparece en el envase o si observa indicios visibles de deterioro. Puede solicitar más información respecto a este medicamento dirigiéndose al responsable local de su comercialización.

PRODUCTO MEDICINAL.

VENTA BAJO RECETA MÉDICA.

TODOS MEDICAMENTO DEBE CONSERVARSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

CONSERVAR A TEMPERATURA NO MAYOR A 30° C.

En caso de inconveniente con el uso de este producto, ingrese a www.cimlatam.com o escribanos a contacto@cimlatam.com y/o comuníquese con el Centro Nacional de Vigilancia Sanitaria de su país.

Elaborado en **LABORATORIOS TOFIS S.A.**
Guayaquil - Ecuador
para **Acromax** Laboratorio Químico
Farmacéutico S. A., Guayaquil - Ecuador.



INS10052
V.3