



teva

## FOLLETO DE INFORMACIÓN AL PACIENTE ÁCIDO MEFENAMICO COMPRIMIDOS 500 mg.

Lea cuidadosamente este folleto antes de la administración de este medicamento. Contiene información importante acerca de su tratamiento. Si tiene cualquier duda o no está seguro de algo, pregunte a su médico o farmacéutico. Guarde este folleto puede necesitar leerlo más tarde.

### Composición:

Cada comprimido contiene:

Ácido Mefenámico: 500 mg

Excipientes: Glicolato sódico de almidón de papa tipo A, povidona, lauril sulfato de sodio, estearato de magnesio, celulosa microcristalina.

### ¿Para qué se usa?

Este medicamento está indicado para el alivio de dolores leves a moderados. Para aliviar dolores menstruales.

### Administración (oral)

Este medicamento debe ser recetado por un médico, el cual le indicará la dosis y forma de administración más adecuada para su tratamiento. Lo recomendado es usar una dosis de 500 mg. Seguidos de 250 mg cada 6 horas, por un período de 2 a 3 días en el caso de dismenorrea.

Debe tomar el medicamento en conjunto con comidas para disminuir posibles molestias estomacales.

No debe utilizar el medicamento por más de 7 días seguidos, a menos que su médico indique lo contrario.

El uso prolongado de este medicamento puede provocar úlceras estomacales, por lo que debe estar bajo supervisión y control periódico de su médico.

### Precauciones

- Mayores de 60 años.

- Los problemas estomacales pueden ser más severos en pacientes mayores de 60 años.

Este medicamento no está recomendado en pacientes con insuficiencia renal, así como otros AINES.

- Consumo de alcohol.

- Debe evitar el consumo de alcohol durante el tratamiento, ya que existe riesgo de provocar problemas gastrointestinales.

- Manejo de vehículos.

- Este medicamento puede causar en algunas personas mareos y/o disminuir sus capacidades mentales para reaccionar frente a imprevistos. Asegúrese del efecto que ejerce este medicamento sobre usted antes de manejar un vehículo o maquinaria peligrosa o realizar cualquier otra actividad riesgosa.

- Lactancia.

- Debe consultar al médico antes de usar este medicamento si está amamantando.

- Lactantes y niños.

No debe utilizar Ácido Mefenámico en niños menores de 12 años, en el caso de utilizarlo no se debe prolongar el tratamiento por más de una semana, a menos que su pediatra indique lo contrario.

Embarazo: este medicamento puede causar daño al feto, usted debe consultar al médico, antes de usar este medicamento si está embarazada.

### Precauciones Especiales

Este tipo de medicamentos interfiere en la coagulación de la sangre, por lo que se recomienda que usted deje de tomarlo por lo menos tres días antes de someterse algún tipo de cirugía. Debe evitar exponerse al sol durante el tratamiento con este medicamento, ya que puede aumentar el riesgo de quemaduras u otras reacciones de la piel. Usted debe consultar a su médico antes de usar este medicamento, si tiene o ha tenido alguna enfermedad al corazón (como angina de pecho, infarto agudo al miocardio, insuficiencia cardiaca).

Debe comunicar a su médico si sufre o ha sufrido problemas de sangramiento gastrointestinal o úlceras estomacales

Usted no debe tomar este medicamento en los siguientes casos:

- Si ha presentado alergias a este u otro medicamento como ácido acetilsalicílico (aspirina), u otros antiinflamatorios similares.
- Si ha presentado alergia a algún excipiente de la formulación.
- Si padece de úlcera estomacal o ha sufrido hemorragias gastrointestinales recientes.
- No debe usar este medicamento en el periodo inmediato a un by pass coronario.



teva

### **Contraindicaciones**

- Si ha presentado alergias a este u otro medicamento como ácido acetilsalicílico (aspirina), u otros antiinflamatorios similares.
- Si ha presentado alergia a algún excipiente de la formulación.
- Si padece de úlcera estomacal o ha sufrido hemorragias gastrointestinales recientes.
- No debe usar este medicamento en el periodo inmediato a un by pass coronario.

### **Interacciones**

#### Medicamentos

Usted debe informar a su médico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta. En este caso se han descrito interacciones con los siguientes medicamentos: antiácidos, warfarina, ciclosporina, sales de litio, digoxina, fenitoína, ácido valproico, quinolonas, probenecid y ketoconazol.

### **Enfermedades**

Usted debe consultar a su médico, antes de tomar cualquier medicamento si presenta una enfermedad al hígado, riñón, cardiovascular o cualquier otra enfermedad crónica y severa. En el caso particular de este medicamento, si padece de úlceras en el estómago o intestinos, diabetes mellitus, lupus eritematoso sistémico, anemia, asma, epilepsia, enfermedad de Parkinson, cálculos renales, o alcoholismo.

### **Exámenes de laboratorio**

El consumo de este medicamento puede producir alteraciones en algunos exámenes de sangre y orina, por lo que debe consultar cuanto tiempo antes de efectuarse dicho examen debe dejar de tomar el medicamento.

### **Efectos adversos**

Existen efectos que se presentan rara vez, pero son severos y en caso de presentarse debe acudir en forma inmediata al médico: dificultad para respirar, con o sin adormecimiento de las piernas, dolor en el pecho, diarrea o vómitos con sangre, melena, dolor de estómago intenso, disminución en la cantidad de orina o en la frecuencia para orinar, enrojecimiento o ampollas en la piel.

### **Otros efectos**

Pueden presentarse otros efectos que habitualmente no necesitan atención médica, los cuales pueden desaparecer durante el tratamiento, a medida que su cuerpo se adapta al medicamento. Sin embargo consulte a su médico si cualquiera de estos efectos persisten o se intensifican: náuseas, vómitos, diarrea, constipación, dolor de cabeza, vértigo, somnolencia, tintineo en los oídos, inusuales temblores o entumecimiento de las manos o los pies, visión azul rojiza.

### **Eventos adversos que son de cuidado especial**

Hipersensibilidad: Se han informado reacciones de hipersensibilidad después del tratamiento con Acido Mefenámico. Estos pueden consistir en: (a) reacciones alérgicas inespecíficas y anafilaxia (b) reactividad del tracto respiratorio que comprende asma, asma agravada, broncoespasmo o disnea o (c) trastornos cutáneos variados que incluyen erupciones de varios tipos, prurito, urticaria, púrpura, angioedema, y más raramente dermatosis exfoliativas o ampollosas como necrólisis epidérmica y eritema multiforme.

Cardiovascular: Los ensayos clínicos sugieren que el uso de algunos antiinflamatorios (particularmente a dosis altas y en el tratamiento a largo plazo) puede estar asociado con un mayor riesgo de eventos trombóticos arteriales (por ejemplo, infarto de miocardio o accidente cerebrovascular)

Gastrointestinal: Los eventos adversos más comúnmente observados son de naturaleza gastrointestinal. Pueden producirse úlceras pépticas, perforación o sangrado gastrointestinal que a veces puede ser muy grave, especialmente en los ancianos. Se han notificado náuseas, vómitos, diarrea, flatulencia, estreñimiento, dispepsia, dolor abdominal, melena, hematemesis, estomatitis ulcerosa, exacerbación de colitis y enfermedad de Crohn después de la administración. Con menos frecuencia, se ha observado gastritis. Los pacientes ancianos o debilitados parecen tolerar la ulceración o sangrado gastrointestinal menos que otros individuos y la mayoría de los informes espontáneos de eventos gastrointestinales fatales se encuentran en esta población.

### **Sobredosis**

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: náuseas, vómitos, dolor de cabeza severo, confusión y mal estar. Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la intoxicación y tratarla adecuadamente, llevando el envase del medicamento que se ha tomado.



teva

### **Condiciones de almacenamiento**

Mantener lejos del alcance de los niños, mantener en su envase original, protegido del calor, luz y humedad.  
No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.  
No repita el tratamiento sin consultar antes con el médico.  
No recomiende este medicamento a otra persona.

Elaborado por LABORATORIO CHILE S.A.  
Camino a Melipilla N°9978 Santiago - Chile  
Distribuido por DHL Supply Chain Chile S.A.  
Av. Boulevard Poniente N° 1313.Edif.11, Mod. 8 y 15, Santiago-Chile.