

DICLOFEN[®]

DICLOFENAC SÓDICO 50 mg
AMOXICILINA 500 mg

BIOTIC

ANTIINFLAMATORIO - ANALGÉSICO - ANTIBIÓTICO

COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
VÍA DE ADMINISTRACIÓN: ORAL

FORMULA:

Cada comprimido recubierto contiene:

Diclofenac Sódico.....	50 mg
Amoxicilina Trihidrato equivalente a Amoxicilina Base.....	500 mg
Excipientes.....	c.s.

ACCIÓN TERAPÉUTICA:

En DICLOFEN BIOTIC se combinan la destacada acción antiinflamatoria-analgésica de un AINE como es el Diclofenac Sódico, con la acción bactericida de amplio espectro de la Amoxicilina.

INDICACIONES:

Tratamiento de las infecciones del tracto respiratorio, genito urinario, de piel y tejidos blandos y odontoestomatológicas en las cuales el agente etiológico sea sensible a la Amoxicilina y el dolor sea el signo dominante del componente inflamatorio.

CONTRAINDICACIONES:

Hipersensibilidad conocida a alguno de sus componentes.

Se deberá evaluar la relación riesgo / beneficio en pacientes con antecedentes de alergia general (asma, eczema, urticaria).

Antecedentes de colitis ulcerosa, mononucleosis infecciosa ó disfunción renal.

Úlcera gástrica o duodenal en actividad. Hemorragia intestinal. Pacientes con discrasias sanguíneas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Los pacientes con trastornos gastrointestinales o con antecedentes de úlcera péptica, enfermedad de Crohn ó con trastornos hematopoyéticos, afecciones hepáticas, cardíacas, o renales graves deberán mantenerse bajo estricto control médico. En pacientes sometidos a tratamientos prolongados se deberán realizar recuentos hemáticos periódicos y controlar la función hepática y renal.

Especial precaución en pacientes con función cardíaca o renal limitada, en pacientes de edad avanzada, en pacientes que toman diuréticos, en ancianos y en aquellos con una depleción importante del volumen extracelular o después de intervenciones quirúrgicas importantes.

Se recomienda su no prescripción durante el período de embarazo ó según criterio médico.

Este medicamento contiene Almidón, por lo que debe tenerse en cuenta en el tratamiento de los pacientes celiacos. Los pacientes con alergia al almidón no deben tomar este medicamento.

EFFECTOS SECUNDARIOS:

Cansancio ó debilidad no habituales, rash cutáneo, urticaria, prurito, diarrea leve, náuseas o vómitos.

INTERACCIONES:

El uso simultáneo con Allopurinol puede aumentar la incidencia de rash cutáneo, sobre todo en pacientes hiperuricémicos.

Podría aumentar el efecto de los anticoagulantes orales y de la Heparina.

Los siguientes fármacos pueden interferir con el efecto bactericida de las Penicilinas: Cloranfenicol, Eritromicina, Sulfamidas ó Tetraciclinas. Puede disminuir el efecto de los anticonceptivos orales que contengan estrógenos.

POSOLOGÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN:

Un comprimido recubierto vía oral cada 8 horas, ó según criterio médico.

SOBREDOSIS:

Signos y síntomas de sobredosis: colitis pseudomembranosa, reacciones alérgicas: reacciones anafilactoides, broncoespasmos, rash cutáneo, dolor en las articulaciones, fiebre, urticarias. Neutropenia, disfunción plaquetaria, nefritis intersticial, candidiasis oral: llagas en la boca o la lengua, crisis convulsivas y reacciones gastrointestinales: diarrea, náuseas, vómitos.

Los síntomas descritos generalmente han reflejado la toxicidad hepática, renal y para el SNC de los medicamentos.

El tratamiento que se recomienda incluye:

Vigilancia y mantenimiento de las funciones vitales, en caso de que se necesite respiración asistida no se deben utilizar estimulantes respiratorios. La administración de antiácidos u otros alcalinizantes urinarios puede aumentar la excreción y aliviar los efectos gastrointestinales adversos. Instauración de tratamiento sintomático y otras medidas de mantenimiento si es necesario. Administración según necesidades expansores del volumen plasmático para la hipotensión. Vaciado del estómago mediante inducción de la émesis (solo en pacientes consiente) o lavado gástrico. Antihistamínicos - Corticosteroides sistémicos (si es necesario). Administrar epinefrina parenteral, oxígeno, respiración asistida. Para la colitis pseudomembranosa: pueden requerir reposición de líquidos, electrolitos y proteínas, se puede usar: metronidazol, bacitracina o vancomicina orales. Ya que no existe un antídoto específico, el tratamiento de la sobredosis de amoxicilina debe ser sintomático y de mantenimiento. La hemodialisis puede ayudar a eliminar la amoxicilina de la sangre.

RECOMENDACIÓN:

En caso de sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología en el Centro de Emergencias Médicas - Av. Gral Santos y Teodoro S. Mongelós - Tel. 204 800

PRESENTACIÓN:

Caja x 8 comprimidos recubiertos.

Mantener a temperatura ambiente (15 °C a 30 °C). Conservar en lugar seco.

Venta Bajo Receta Simple Archivada

Elaborado por

Laboratorios Catedral de Scavone Hnos. S. A. – Acceso Norte

Planta Industrial: Vía Férrea esq. Cándido Vasconsellos - Asunción – Paraguay

Director Técnico: Farm. Jaime Cristóful - Reg. Prof. N° 2.719

SCAVONE HNOS. S.A.

Santa Ana N° 431 c/ Avda. España - Asunción – Paraguay

Director Técnico: Q.F. Amilcar Sena - Reg. Prof. N° 4.885

Todo medicamento debe ser mantenido fuera del alcance de los niños.