

# Alarflog®

**DICLOFENAC SODICO 50 mg**  
**DICLOFENAC SODICO 75 mg**

**ANTIINFLAMATORIO - ANALGESICO -  
ANTIRREUMATICO**  
**COMPRIMIDOS RECUBIERTOS - SOLUCION  
INYECTABLE**  
**V.A.: ORAL - I.M.**

## FORMULAS

### COMPRIMIDOS RECUBIERTOS

Cada comprimido recubierto contiene:

Diclofenac Sódico.....50 mg

Excipientes c.s.p.....1 comprimido recubierto

### SOLUCION INYECTABLE

Cada ampolla x 3 mL contiene:

Diclofenac Sódico.....75 mg

Excipientes c.s.p.....3 mL

## ACCION TERAPEUTICA

Antiinflamatorio, analgésico, antirreumático.

## PROPIEDADES

Antiinflamatorio no esteroideo, derivado del ácido aril acético, con propiedades analgésicas, antipiréticas y antirreumáticas de acción rápida y prolongada.

## INDICACIONES

Formas inflamatorias y degenerativas del reumatismo intra y extra articular: artrosis, poliartritis reumática, espondil artritis, discopatias, periartitis y osteoartritis. Procesos dolorosos de diversas etiologías como: Dolores del pre y post parto. Cólico renoureterales, cólicos biliares, dolores ginecológicos y dismenorreas. También se utiliza en los procesos inflamatorios y dolorosos de la esfera otorrinolaringología y oftalmológica. Dolores post- quirúrgicos. En odontología especialmente indicado en pulpitis, alveolitis, tratamiento pos operatorio y dolores pos extracciones.

## CONTRAINDICACIONES

No administrar a personas con alergia al Diclofenac al igual que a otros AINES, esta contraindicado a pacientes en quienes el ácido acetilsalicílico y otros inhibidores de la prostaglandina sintetasa desencadenen ataques de asma, urticaria o rinitis aguda. Úlcera gastroduodenal. Embarazo, lactancia.

## REACCIONES ADVERSAS; EFECTOS COLATERALES

Gastrointestinal: dolor epigástrico, náuseas, vómitos, diarrea. Sobre el S.N.C, cefaleas, vértigos, mareos. Reacciones de hipersensibilidad. Elevación de urea y creatinina séricas, ictericia, hepatitis, edema, anemias, leucopenia, trombocitopenia.

## INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

Puede inhibir el efecto de los diuréticos. Se ha descrito que el peligro de hemorragias aumenta durante el empleo combinado de Diclofenac con anticoagulantes cumarínicos y heparina.

## MECANISMO DE ACCION Y FARMACOCINETICA

El diclofenac sódico actúa inhibiendo la síntesis de las prostaglandinas; la hialuronasa producida por gérmenes y la agregación plaquetaria. Se absorbe rápidamente por vía oral y su efecto analgésico es detectable media hora después de su ingestión, alcanzando su concentración máxima en el plasma entre las 1 y 2 horas, su vida media es de 6 horas, se metaboliza en el hígado y 99% se fijan a las proteínas séricas, se elimina por vía renal (75%) y por heces en menor grado. A nivel del líquido sinovial se ha comprobado la presencia del principio activo luego de una hora de su administración.

## INTERACCIÓN CON MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS

Puede inhibir el efecto de los diuréticos. Se ha descrito que el peligro de hemorragias aumenta durante el empleo combinado de Diclofenac con anticoagulantes cumarínicos y heparina.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Los pacientes con trastornos gastrointestinales o con historia de úlcera péptica, colitis ulcerosa, enfermedad de Crohn, con trastornos hematopoyéticos o de la coagulación así como los efectos de lesión hepática, cardíaca o renal grave, deberán ser mantenidos bajo estrecha vigilancia médica. Si se presenta una hemorragia gastrointestinal o un úlcus, debe suspenderse la medicación.

En los pacientes sometidos a medicación durante tiempo prolongado, está indicado como medida de precaución, realizar exámenes hemáticos periódicos y controlar las funciones hepática y renal.

Se empleará con especial precaución en pacientes de edad avanzada, en aquellos que están bajo tratamiento con diuréticos y en los que se hallen en período de recuperación tras intervenciones quirúrgicas mayores.

Los pacientes que experimenten vértigo u otros trastornos nerviosos centrales no deberán conducir automóviles, manejar maquinaria peligrosa, y evitarán situaciones que precisen un estado especial de alerta.

## RESTRICCIONES DE USO

No utilizar en pacientes con trastornos gastrointestinales o con antecedentes de úlcera péptica y evitar situaciones que precisen un estado especial de alerta.

Hipersensibilidad al principio activo.

## SOBREDOSIS

La sobredosis se manifiesta con dolor epigástrico, náuseas, vómitos, cólicos, diarreas, mareos y somnolencia.

También puede producir erupciones cutáneas y urticarias. El tratamiento consiste en disminuir la dosis o suprimir la droga. **Ante cualquier sobredosis accidental, llamar al Centro de Toxicología de Emergencias Médicas. Teléfono: 220.418/9.**

## POSOLOGÍA Y MODO DE USO

### -Comprimidos recubiertos

Salvo prescripción médica:

Dosis de ataque: en casos agudos 100 a 150 mg que se distribuirán de 2 a 3 tomas diarias.

Dosis de mantenimiento: 1 comprimido recubierto cada 12 horas.

### -Solución Inyectable

El período máximo recomendado para el uso parental es de 2 días. Aplicar por vía Intramuscular profunda en el glúteo, a una dosis de 75 mg una vez al día o, si se requiere, en estados graves 75 mg dos veces al día. El Diclofenac sódico también se utiliza por vía intramuscular en el cólico nefrítico a dosis de 75 mg repetida a los 30 minutos si es preciso

## PRESENTACIONES

Caja conteniendo 2 blisters x 10 comprimidos recubiertos.

Caja conteniendo 3 ampollas x 3 mL.

**HOSPITALAR:** Caja conteniendo 100 ampollas x 3 mL.

Caja conteniendo 100 blister x 10 comprimidos recubiertos.

Venta autorizada por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria del M.S.P.y B.S.

Cert. N° 14500-02-EF - Comprimidos Recubiertos

15283-02-EF - Solución Inyectable

Conservar a temperatura ambiente inferior a 30°C.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Venta bajo Receta

Industria Paraguaya



Elaborado por GUAYAKI S.A.  
División Salud Humana



Ofic. Administr.: Av. Brasilia N° 1895

Tel.: 291-339

Planta Industrial: Futsal 88 N° 2416

Tel.: 290-822

Asunción - Paraguay