

## PRESENTACIONES

Caja conteniendo 10 comprimidos recubiertos.  
Suspensión oral (100mg/5mL): frasco x 120 mL.  
Suspensión oral (200mg/5mL): frasco x 120 mL.

Manténgase fuera del alcance de los niños

### Paraguay:

**Comprimidos Recubiertos:** Venta libre en farmacias

**Suspensión Oral:** Venta bajo receta

**Bolivia:** Venta bajo receta

### Paraguay:

**"En caso de intoxicación o sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología del Centro de Emergencias Médicas, sito en Avenida Gral. Santos entre las calles Herminio Giménez y Teodoro S. Mongelos. Teléfono: 220-418".**

Importado por:  
**IMFAR S.R.L.**  
Santa Cruz - Bolivia  
Teléf. 362-6640  
Reg.: Dra. Iblin Y. Ledezma C.  
Matric. N°: L-165  
Reg. N°: II-35448/2013

División de **INDUFAR CISA**  
Planta Industrial y distribución;  
Calle Anahí e/ Zaavedra y  
Bella Vista - Fndo. de la Mora  
Zona Norte - Paraguay  
E-mail: indufar@indufar.com.py  
P. web: www.indufar.com.py  
Teléfonos: 682 510 al 13

# Banes

## Ibuprofeno

**Comprimidos Recubiertos 400 mg**

**Suspensión oral 100mg/5mL**

**Suspensión oral 200mg/5mL**

**Antiinflamatorio - Analgésico - Antipirético**

**Vía de Administración: Oral**

### FÓRMULAS

Cada comprimido recubierto contiene:

Ibuprofeno.....400 mg

Excipientes: Alcohol etílico 0,1 mL; Propilenglicol 1 mg;  
Otros Excipientes c.s.

Cada 5 mL de suspensión oral (100mg/5mL) contiene:

Ibuprofeno.....100 mg

Excipientes.....c.s.

Cada 5 mL de suspensión oral (200mg/5mL) contiene:

Ibuprofeno.....200 mg

Excipientes.....c.s.

### ACCIÓN TERAPÉUTICA

BANES es un antiinflamatorio no esteroideo, analgésico y antipirético que actúa inhibiendo la enzima ciclooxigenasa y produciendo una disminución de los precursores de prostaglandinas y tromboxanos. Tiene elevada unión a proteínas plasmáticas después de su buena absorción intestinal, la que es afectada por los alimentos. Su acción comienza a los 30 minutos y es máxima a la hora. Produce una importante inhibición de la agregación plaquetaria por alrededor de 24 horas, después de una dosis terapéutica.

### INDICACIONES

BANES está indicado en todos los procesos que cursan con dolor, inflamación y/o fiebre, solo o en combinación con otros fármacos. Afecciones inflamatorias y dolorosas de tejidos blandos, osteoartritis, artritis reumatoidea, dismenorrea,

**MEDICAL**

Regente: Quím. Farm.  
Dr. Humberto Simón - Reg. N° 535

procesos bacterianos o virales que cursan con dolor e inflamación, como amigdalitis, cuadros gripales, faringitis, bronquitis, sinusitis, etc. Artrosis de rodilla, artrosis de cadera, traumatismos, abscesos, contusiones, fracturas, luxaciones, esguinces, afecciones musculoesqueléticas, síndromes radiculares, lumbociatalgias, artrosis cervical, lumbosacra, etc.

## POSOLOGÍA

### ADULTOS:

**Como analgésico, antipirético y antidismenorreico:** 200 a 400 mg por vez, cada 6 horas.

**Como antirreumático:** 400 a 800 mg por vez, cada 6 a 8 horas.

### NIÑOS:

30 - 40 mg/kg de peso/día cada 6 - 8 horas. Para artritis juvenil la dosis puede aumentarse hasta 50 mg/Kg peso/día repartidos en 3 a 4 tomas.

Esquema de dosificación

**Niños de 6 meses a 1 año:** 2,5 mL cada 6 - 8 horas.

**Niños de 1 a 5 años:** 2,5 a 5 mL cada 6 - 8 horas.

**Niños de 5 a 12 años:** 5 a 10 mL cada 6 - 8 horas.

**"Recurrir al médico si los síntomas persisten o empeoran".**

## CONTRAINDICACIONES

Pacientes con Hipersensibilidad (asma, rinitis o urticaria) al Ibuprofeno. Úlcera péptica. Sangrado activo gastrointestinal. Pacientes con alteraciones renales, hepáticas o cardíacas. Pacientes con enfermedad de Crohn. Embarazo y lactancia.

## REACCIONES ADVERSAS

Epigastralgias, pirosis, diarrea, vómitos, dolor abdominal, rash, agranulocitosis, sangre oculta en materia fecal, anemia, prurito, etc., que desaparecen al discontinuar la administración.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Se debe administrar con cuidado en pacientes con hemofilia u otros problemas hemorrágicos, ya que aumenta el riesgo de hemorragias por inhibición de la agregación plaquetaria. Su uso en presencia de úlcera péptica, colitis ulcerosa o enfermedades del aparato gastrointestinal puede aumentar el riesgo de efectos secundarios gastrointestinales. Administrar con precaución en pacientes con antecedentes de hipotensión y/o insuficiencia cardíaca. Pacientes con Síndrome de Stevens Johnson y necrólisis epidérmica tóxica.

**Embarazo:** No se recomienda su uso durante el 1º y 2º trimestre del embarazo, por los efectos sobre el sistema cardiovascular fetal (cierre del ductus arterioso), a menos que sea absolutamente necesario, por lo que deberá administrarse la dosis eficaz más

baja y durante el menor tiempo posible.

**Lactancia:** Se recomienda no tomar **Ibuprofeno**, ya que pasan pequeñas cantidades a la leche materna.

BANES comprimidos recubiertos contiene como excipiente 0,13 g de Alcohol Etilico por cada comprimido recubierto lo que puede ser causa de riesgo en niños. No debe administrarse a embarazadas y pacientes con enfermedad hepática, epilepsia, alcoholismo o pacientes con daños o lesiones cerebrales. Puede modificar o potenciar el efecto de otros medicamentos. Puede disminuir la capacidad de reacción por lo que se aconseja precaución al conducir y manejar máquinas peligrosas.

## INTERACCIONES

El uso simultáneo con Paracetamol, puede aumentar el riesgo de efecto renales adversos. La administración junto con Corticoides o Alcohol, aumenta el riesgo de hemorragia y úlcera gastrointestinales. El **Ibuprofeno** puede producir una reducción de la depuración renal de Litio o una elevación de las concentraciones plasmáticas. El uso junto con Digoxina o Fenitoina puede aumentar la concentración plasmática de éstos fármacos. La asociación con Probenecid puede causar una depuración renal disminuida de **Ibuprofeno**. El **Ibuprofeno** puede aumentar el efecto de hipoglucemiantes orales e insulina, y reducir el efecto hipotensor de los Beta-bloqueantes.

## SOBREDOSIS

Color azulado de uñas, labios o piel. Vómitos o dolor de estómago intenso. Dificultad para respirar. Dolor de cabeza intenso, aumento o disminución de la presión arterial. Convulsiones.

## TRATAMIENTO

Vaciado del estómago mediante inducción de la emesis o lavado gástrico. Inducción de la diuresis. Administración de carbón adsorbente. Vigilancia y mantenimiento de las funciones vitales.

## RESTRICCIONES DE USO

Evaluar la relación riesgo-beneficio al administrar durante el embarazo y a pacientes que presenten sangrado activo gastrointestinal.

## CONSERVACIÓN

**Suspensión oral:** Conservar a temperatura ambiente no mayor a 25° C.

**Comprimidos recubiertos:** Conservar a temperatura ambiente no mayor a 30° C.