

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.