

# IBUKIDS FORTE

## Suspensión Oral 200 mg/5 mL

Eurofarma Chile S.A.

### FÓRMULA FARMACÉUTICA Y COMPOSICIÓN.

Cada 100 mL de suspensión oral contiene:	
Ibuprofeno	200,0 mg
Excipientes: Los aprobados en registro.	

### INDICACIONES TERAPÉUTICAS.

#### **Analgésico, Antiinflamatorio, Antipirético.**

Ibuprofeno está indicado para el alivio de procesos inflamatorios y dolorosos de tejidos blandos y músculos esqueléticos y para reducir la temperatura en estados febriles, en pacientes mayores de 6 meses.

### CONTRAINDICACIONES.

Pacientes con ulcera peptídico activa. Pacientes que hayan presentado reacciones de hipersensibilidad (asma, rinitis o urticaria) con el Ibuprofeno, el ácido acetilsalicílico u otros antiinflamatorios no esteroideos.

- Pacientes que padezcan o tengan antecedentes de asma bronquial, ya que se ha notificado que el Ibuprofeno puede provocar broncoespasmos en estos pacientes.
- Pacientes con antecedentes de enfermedad gastrointestinal.
- Pacientes con alteraciones renales, hepáticas o cardíacas, ya que el uso de antiinflamatorios no esteroideos puede producir deterioro de la función renal. En este tipo de pacientes debe utilizarse la dosis más baja y monitorizarse la función renal.
- Pacientes con antecedentes de insuficiencia cardíaca o hipertensión, ya que se ha notificado asociación entre edema y administración de Ibuprofeno.
- No se recomienda la administración en niños menores de 6 meses.
- No se debe utilizar AINEs (antiinflamatorios no esteroideos), con excepción de ácido acetilsalicílico, en el período inmediato a una cirugía de by-pass coronario.

### PRECAUCIONES O RESTRICCIONES DE USO EN EMBARAZO Y LACTANCIA.

**Embarazo:** No se recomienda en embarazo.

**Lactancia:** No se recomienda en lactancia.

### EFFECTOS ADVERSOS (no deseados).

En tratamientos antitérmicos de duración limitada tiene buena tolerancia. En algunos pacientes se pueden presentar síntomas gastrointestinales leves como náuseas, dolor abdominal y meteorismo.

## **ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES.**

Si los síntomas persisten por más de una semana, consulte con su médico. Antes de usar este medicamento deben evaluarse los riesgos y beneficios en su uso, los que deben ser discutidos entre Ud. y su médico. Principalmente debe considerar los aspectos siguientes:

Aunque las indicaciones de Ibuprofeno Suspensión pediátrica implican su uso por periodos cortos de tiempo, deben tenerse en cuenta las posibles reacciones adversas a nivel gastrointestinal. Administrar con precaución en pacientes con antecedentes de úlcera duodenal, en pacientes con trastornos de la coagulación o en quienes estén bajo terapia anticoagulante.

Usted debe consultar a su médico antes de usar este medicamento AINEs (con excepción de Ácido Acetilsalicílico) si el paciente ha tenido o tiene alguna enfermedad al corazón (como angina de pecho, infarto agudo de miocardio, insuficiencia cardiaca). Se debe comunicar a su médico si el paciente sufre o ha sufrido problemas de sangramiento gastrointestinal o úlceras estomacales.

-NO USAR ESTE PRODUCTO DESPUÉS DE LA FECHA DE VENCIMIENTO INDICADA EN EL ENVASE.

-NO REPITA EL TRATAMIENTO SIN INDICACIÓN MÉDICA.

-NO RECOMIENDE ESTE MEDICAMENTO A OTRA PERSONA.

## **INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS.**

El Ibuprofeno debe administrarse con precaución en pacientes que estén en tratamiento con algunos de los fármacos que se citan a continuación, ya que, en algunos pacientes, se han notificado interacciones:

La administración conjunta de Ibuprofeno con corticoides aumenta el riesgo de efectos secundarios gastrointestinales. El uso simultáneo de Ibuprofeno con paracetamol aumenta el riesgo de efectos adversos renales. La administración de Ibuprofeno con hipoglicemiantes orales o con insulina puede aumentar el efecto hipoglicemiante de estos. La administración simultánea de probenecid disminuye la eliminación renal del Ibuprofeno y aumenta sus concentraciones plasmáticas, potenciando su eficacia, pero también aumentando el potencial de efectos adversos del Ibuprofeno.

## **DOSIS Y VIAS DE ADMINISTRACIÓN.**

**Vía de Administración:** Oral

El médico debe señalar la posología y el tiempo apropiado a su caso particular, no obstante, la dosis usual recomendada es:

**-Para la disminución de la fiebre en niños de 6 meses a 12 años:**

La dosis debe ajustarse según el nivel inicial de temperatura: Si la temperatura es inferior a 39°C, la dosis recomendada es de 5 mg/kg de peso corporal; si la temperatura es superior a 39°C, la dosis recomendada es de 10 mg/kg de peso corporal, estas dosis pueden administrarse cada 6 – 8 horas y no más de cuatro veces al día. Dosis máxima diaria recomendada: 40 mg/kg de peso corporal. Para el manejo del dolor leve a moderado la dosis recomendada es de 5 – 10 mg/kg dosis, estas dosis se repiten cada 6 a 8 horas.

**-Mayores de 12 años:** la dosis recomendada es de 200 mg cada 4 a 6 horas.

**-Dosis adulto:** 400 mg cada 4 a 6 horas.

## **SOBREDOSIFICACIÓN.**

La toxicidad depende de la cantidad de droga ingerida y del tiempo transcurrido desde su ingestión.

Los síntomas más frecuentemente informados en los casos poco comunes de sobredosis con ibuprofeno incluyen dolor abdominal, náuseas, vómitos, letargo y mareos, cefaleas y, muy raramente, depresión del SNC, coma, insuficiencia renal aguda, apnea y toxicidad cardiovascular.

**ALMACENAMIENTO.**

Almacene en un lugar fresco y seco, a no más de 25°C.

Mantenga fuera del alcance de los niños.

**PRESENTACIÓN.**

Estuche de Ibukids Forte con X de Suspensión Oral.