

Ibupirac Fast 200

Ibuprofeno 200mg.
Excipientes c.s.



Fórmula:

Cada cápsula blanda contiene: Ibuprofeno 200 mg y excipientes c.s.

Acción Terapéutica: Antipirético - Analgésico - Antiinflamatorio no esteroideo

Indicaciones: Síndromes febriles de diversa etiología. Dolores agudos: procesos inflamatorios, cefaleas, lumbo-ciática u otros síndromes radiculares. Dolores traumáticos y reumáticos. Neuralgias (incluida herpética). Mialgias. Gota aguda. Parotiditis. Otitis. Mastoiditis. Sinusitis. Odontalgias. Dismenorreas. Mastitis. Dolores post-parto. Tromboflebitis. Algas post-operatorias. Dolores crónicos: Lumbalgias. Artrosis. Poliartrosis crónicas. Dolores musculoesqueléticos crónicos. Algas neoplásicas. Periartritis escápulo humeral. Espondilitis anquilosante. Dolores articulares de las colagenopatías. Enfermedad de Paget.

Posología y Modo de Administración: Como dosis de inicio se sugiere 1 cápsula blanda cada 6-8 horas. Dosis Máxima: 6 cápsulas (1200 mg) por día.

Contraindicaciones: Hipersensibilidad al Ibuprofeno. Embarazo. Lactancia. Úlcera gastroduodenal severa o en actividad.

Efectos Secundarios: Raramente pueden aparecer náuseas, ligera dispepsia, dolor epigástrico, diarrea. En estudios comparativos con Ácido acetil salicílico e Indometacina, se ha demostrado que a igualdad de dosis efectivas, la incidencia de efectos adversos gastrointestinales disminuye a la mitad en pacientes tratados con Ibuprofeno.

Precauciones y Advertencias: Administrar con precaución a pacientes con asma bronquial o broncoespasmo. Los AINEs deben ser administrados con precaución a pacientes con antecedentes de úlcera o hemorragia gastrointestinal. Raramente se pueden presentar reacciones alérgicas cruzadas con Ácido acetilsalicílico u otros AINEs. Se debe tener precaución en pacientes con insuficiencia cardíaca, coronariopatía, arritmias cardíacas y durante el uso simultáneo con antihipertensivos. Se deben evitar los tratamientos prolongados.

Interacciones Medicamentosas: *Anticoagulantes orales y Heparina:* puede aumentar el riesgo de hemorragia. *Litio:* El Ibuprofeno puede producir una elevación de los niveles plasmáticos de Litio así como una reducción en su depuración renal. *Diuréticos:* En algunos pacientes el Ibuprofeno puede reducir el efecto natriurético de la Furosemida y de las Tiazidas. *Antiinflamatorios no esteroideos:* pueden aumentar los potenciales efectos adversos propios de esta clase de medicamentos.

Presentación: Envases conteniendo 10 cápsulas blandas.

Conservar a temperatura ambiente, entre (15 - 30)°C.

Siga correctamente el modo de usar y no desapareciendo los síntomas consulte a su médico.

En caso de intoxicación comunicarse con el CIAT. Tel. (02)1722

Mantener fuera del alcance de los niños.



IBUPIRAC FAST 400 VER



IBUPIRAC FAST 600 VER



URUFARMA S.A.

Monte Caseros 3260 - Montevideo - Uruguay - Teléfono 2487 2424

E-mail: depto_medico@urufarma.com.uy

Pág. Web: www.urufarma.com.uy