



LEA CON CUIDADO ESTA INFORMACIÓN ANTES DE TOMAR EL MEDICAMENTO

¿Qué contiene Tafirolito Jarabe? 100 ml de Tafirolito Jarabe contienen:

Principio activo: Paracetamol 2,4 g. **Excipientes:** Azúcar Farmacopea; Glicerina; Povidona; Sacarina Sódica; Metilparabeno; Propilparabeno; Esencia de Frutilla; Esencia de Frambuesa; Colorante Rojo Punzó 4 R; Hidróxido de sodio; Agua purificada c.s.

Acción: Analgésico – Antifebril

¿Para qué se usa Tafirolito Jarabe? Uso pediátrico. Alivio sintomático de dolores leves a moderados. Dolores asociados a la dentición y vacunas. Alivio de estados gripales y/o resfríos. Reducir la fiebre.

¿Qué personas no pueden recibir Tafirolito Jarabe? No ingiera Paracetamol si:

- Presenta alergia al paracetamol o cualquiera de los componentes de la formulación.
- La aspirina le producen asma, rinitis urticaria o reacciones alérgicas severas.
- Padece o padeció de úlcera gastrointestinal.
- Padece enfermedad del hígado o hepatitis virales, trastornos renales o consume alcohol.

¿Qué cuidados debo tener antes de tomar este medicamento?

Si Ud. está tomando algún medicamento, o está embarazada o dando de mamar, consulte a su médico antes de utilizar este medicamento.

Este producto debe ser administrado con precaución a los pacientes con antecedentes de enfermedades del tracto digestivo superior, por la posibilidad de gastritis, úlcera gastrointestinal o sangrado gastrointestinal.

El paracetamol puede producir daño hepático cuando se ingiere en sobredosis. No ingiera otra especialidad medicinal que contenga paracetamol conjuntamente con este producto. No tomar por más de 5 días si el dolor persiste o más de 3 días para la fiebre. Consulte a su médico.

Paracetamol al 2,4%
Analgésico - Antifebril

Sabor frambuesa y frutilla
Industria Argentina – Venta libre



¿Qué cuidados debo tener mientras estoy tomando este medicamento?

Interrumpa el uso y consulte a su médico si presenta:

- Náuseas, vómitos, dolor abdominal.
- Reacciones alérgicas severas con compromiso respiratorio, angioedema, dificultad para respirar, caída de la presión arterial y choque anafiláctico.
- Reacciones alérgicas en piel con picazón, edema, cambio de color, urticaria, ampollas, pústulas, despegamiento de la piel.
- Alteraciones en la fórmula sanguínea con baja de recuento de plaquetas manifiesto en sangrados.

¿Cómo se usa este medicamento?

Este medicamento es de uso pediátrico. Vía de Administración: Oral. La dosis se ajustará por kilogramo de peso siendo: 10 mg/kg/dosis. (Dosis máxima: 50 mg/kg/día).

Como orientación se sugiere:

- Niños de 2 a 4 años: 6,5 ml (160 mg/dosis), cada 6/8 horas.
- Niños de 4 a 6 años: 10 ml (240 mg/dosis), cada 6/8 horas.
- Niños de 6 a 9 años: 13 ml (320 mg/dosis), cada 6/8 horas.
- Niños de 9 a 11 años: 13 ml a 16,5 ml (320 a 400 mg/dosis), cada 6/8 horas.
- Niños de 11 a 12 años: 13 ml a 20 ml (320 a 480 mg/dosis), cada 6/8 horas.
- Mayores de 12 años: 21 ml (500 mg/dosis), cada 6/8 horas.

La dosis se podrá medir con una pequeña jeringa graduada en mililitros (ml)

