



Tafrolito Gotas

Paracetamol al 10%
Analgésico – Antifebril
Sabor frambuesa y frutilla

Industria argentina – Venta libre

LEA CON CUIDADO ESTA INFORMACIÓN ANTES DE TOMAR EL MEDICAMENTO

¿Qué contiene Tafrolito Gotas?

Cada 100 ml contiene:

Ingredientes activos: Paracetamol 10,00 gramos.

Ingredientes inactivos: Propilenglicol, Propilparabeno, Glicerina, Povidona, Metilparabeno, Sacralosa, Esencia de frutilla, Esencia de frambuesa, Colorante rojo punzó, Agua purificada c.s.

Acción:

Analgésico – Antifebril

¿Para qué se usa Tafrolito Gotas?

Uso pediátrico.

Alivio de estados gripales y resfríos. Reducir la fiebre, para el alivio sintomático de dolores leves a moderados.

¿Qué personas no pueden recibir Tafrolito Gotas?

Alergia conocida al paracetamol. No debe iniciarse el tratamiento en pacientes a quienes la aspirina u otros analgésicos, antiinflamatorios les producen asma, rinitis, urticaria o reacciones alérgicas severas; úlcera hepática activa. Antecedentes de úlcera recurrente. TAFIROLITO GOTAS no puede ser administrado en caso de enfermedad hepática, hepatitis virales o trastornos renales.

¿Qué cuidados debo tener antes de tomar este medicamento?

Si Ud. consume algún medicamento con paracetamol por enfermedad crónica, consulte a su médico antes de utilizar TAFIROLITO GOTAS.

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

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.

No utilice este medicamento si el envase está abierto o presenta marcas de adulteración. TAFIROLITO GOTAS no debe consumirse después de la fecha de vencimiento que figura en el envase.

¿Qué cuidados debo tener mientras estoy tomando este medicamento?

Pueden aparecer efectos no deseados como ser: erupciones cutáneas, alteraciones en la sangre (disminución de plaquetas), náuseas, vómitos y malestar gástrico. Si Ud. está tomando algún medicamento, o está embarazada o dando de mamar consulte a su médico antes de usar este medicamento.

¿Cómo se usa este medicamento?

Indicado a partir de los 2 años.

Niños de 2 a 5 años: 30 a 40 gotas por dosis (150-250 mg) cada 6 u 8 horas.

Niños de 6 a 8 años: 40 a 60 gotas por dosis (250-300 mg) cada 6 u 8 horas.

Otra forma de cálculo es: 2 gotas por kilo de peso en cada toma o 50 mg por kg de peso y por día. 20 gotas = 100 mg.

Sobredosificación:

Ante la eventualidad de una intoxicación, concurrir al hospital más cercano o comunicarse con los Centros de Toxicología: **En Argentina:**

• HOSPITAL DE PEDIATRÍA RICARDO GUTIÉRREZ:

Tel. (011) 4962-6666/2247

• HOSPITAL A. POSADAS:

Teléfonos (011) 4654-6648/4658-7777

• Hospital Pedro de Elizalde (ex Casa Cuna) (011) 4300-2115

• Centro Nacional de Intoxicaciones:

Teléfono.: 0800-333-0160

En Paraguay:

• Centro de Toxicología en Emergencias Médicas sito en Avda. Gral. Santos y Teodoro S. Mongelos.

Teléfono 021-220-418

ANTE CUALQUIER DUDA CONSULTE CON SU MÉDICO Y/O FARMACÉUTICO

Presentaciones:

Fresco gotero conteniendo 20 ml

Conservar a temperatura entre 15°C y 30 °C, protegido de la luz y la humedad.

Mantener fuera del alcance de los niños.

¿Tiene usted alguna pregunta?

En este caso, comuníquese con GENOMMA LABORATORIES ARGENTINA S.A. (www.genommalab.com), o al 0800 444 3666, o bien llame al teléfono ANMAT Responde 0800 333 1234.

GENOMMA LABORATORIES ARGENTINA S.A. Int. Amaro Ávalos 4244/4248, Munro, Partido de Vicente López, Prov. de Buenos Aires.

Director Técnico: Diego Bauerberg - Farmacéutico.

Especialidad medicinal autorizada por el Ministerio de Salud. Certificado N°: 50344

GENOMMA LABORATORIES PARAGUAY S.R.L. Tte. Rojas Silva 1043 esq. M. Ortiz Guerrero Asunción, Paraguay. Teléfono: +595-213199100.

D.T Q.F. Amanda Ferro, RP 3911.

Aut. MSP N° 22941-01-EF

Fecha de última revisión del prospecto autorizado por la ANMAT: 2018

