

Geniol Infantil Paracetamol 100 mg/mL Gotas 15 mL



FICHA TECNICA

GENIOL SOLUCION Solución para Gotas Orales

Laboratorio: MINTLAB

Drogas:

Paracetamol

Acciones:

• Sistema Nervioso Central:Analgésicos Antitérmicos

Acciones:

- Cada ml de solución contiene: Paracetamol 100 mg. Excipientes: Macrogol 400, Glicerol, Propilenglicol, Sucralosa, Colorante FD&C Rojo Nº 40, Esencia Frambuesa Líquida, Agua Purificada.
- Analgésico. Antipirético.
- Tratamiento sintomático de fiebre y dolores de cabeza, musculares y dentales. Indicado en niños que presentan intolerancia al ácido acetilsalicílico, molestias gástricas y tendencia al sangramiento.
- **Solución para gotas orales:**1 ml = 27+/-2 gotas. Tomar las gotas con un poco de líquido. No use más o con mayor frecuencia que la que su médico



indique.**Posología:**La dosis a administrar por kilo de peso corporal en niños, es de 10 a 15 mg por kilo de peso, la que puede ser administrada hasta 4 veces al día, con una dosis máxima diaria de 6º mg por kilo de peso, no debiendo sobrepasar las dosis diarias (en 24 horas), siguientes: *Niños de 2 a 4 años:* No administrar más de 720 mg al día. *Niños de 4 a 6 años:* No administrar más de 960 mg al día. *Niños de 6 a 9 años:* No administrar más de 1260 mg al día. *Niños de 9 a 11 años:* No administrar más de 1740 mg al día. *Niños de 11 a 12 años:* No administrar más de 2160 mg al día. Las dosis en niños menores de 2 años deben ser consultadas al médico.

- Los medicamentos pueden producir algunos efectos no deseados además de los que se pretende obtener. Algunos de estos efectos pueden requerir atención médica. Deje de tomar el medicamento y consulte inmediatamente al médico si presenta algunos de los síntomas siguientes: ojos o piel amarilla, náuseas, vómitos, diarrea, pérdida del apetito, deposiciones con sangre, dificultad para respirar, sudoración, orina coloreada o turbia, manchas o prurito en la piel.
- Si su médico no ha dispuesto otra cosa, usted no debe usar este es medicamento en las siguientes condiciones: Alcoholismo. Hepatitis, daño hepático o renal severo. Alergia al paracetamol o a algún componente de la fórmula.
- No administrar por más de 5 días en caso de dolor, por más de 3 días en caso de fiebre, o por más de 2 días en caso de dolor de garganta, sin consultar al médico. El uso prolongado y de altas dosis de paracetamol puede provocar severo daño hepático. Existen muchos medicamentos que contienen paracetamol en su fórmula, si Ud. está tomando o administrando otros medicamentos debe verificar que ellos no contengan paracetamol antes de administrar este producto, para evitar sobredosificación.
- El efecto de un medicamento puede modificarse por su administración junto con otros (interacciones). Ud. debe comunicar a su médico o farmacéutico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta médica antes de usar este fármaco. Puede producirse hipotermia severa (baja de la temperatura corporal) en pacientes bajo tratamiento con fenotiazinas (o tipo de tranquilizantes) o antipiréticos (medicamentos para bajar la temperatura). El uso concomitante con alcohol puede producir daño hepático. Presencia de otras enfermedades: El efecto de un medicamento puede modificarse por la presencia de una enfermedad, dando lugar a efectos no deseados, algunos de ellos severos. Ud. debe comunicar a su médico si padece de alguna enfermedad, principalmente en los casos siguientes: Alcoholismo, enfermedad severa al riñón, hepatitis u otra enfermedad hepática.
- La intoxicación aguda (ingesta masiva del medicamento) se manifiesta a las pocas horas con vómitos, náuseas, falta de apetito y dolor estomacal. Signos de toxicidad hepática aparecen entre 2 a 4 días después (ictericia), pudiéndose presentar muerte entre 2 y 7 días.
- Condiciones de almacenamiento: Manténgase fuera del alcance de los niños, mantener en su envase original, protegido del calor, la luz y la humedad, a no más de 25 °C. No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

BENEFICIOS Y USOS

Geniol Infantil Paracetamol 100 mg/ml Gotas 15 ml Este medicamento se utiliza para tratar los síntomas de la gripe y el resfrío (congestión nasal, dolor de cabeza, dolor corporal, dolor de oídos, fiebre).



Sistema Nervioso Central: Analgésicos Antitérmicos.

Principales principios activos

Paracetamol.

¿Para qué enfermedades o condiciones se prescribe este medicamento? Paracetamol se utiliza para tratar los síntomas de estados inflamatorios dolorosos, de leves a moderados y/o estados febriles. ¿Cómo debo usar este producto?

En niños, la dosis debe ajustarse de acuerdo con el peso, se recomienda administrar 10 a 15 mg por kilo de peso del menor, esta dosis puede ser administrada hasta 4 veces al día. Consulte con un médico o químico farmacéutico la dosis recomendada. No es recomendable administrar por más de 5 días en caso de dolor, por más de 3 días en caso de fiebre, o por más de 2 días en caso de dolor de garganta, sin consultar con un médico. Preste especial atención si utiliza más de un medicamento que contenga paracetamol, como ciertos medicamentos para el dolor, fiebre u otros antigripales. Una dosis elevada puede producir efectos adversos. ¿Qué precauciones debo tener al usar este medicamento?

Los analgésicos antiinflamatorios se deben usar en la dosis indicada por el médico; en general se recomienda usar la dosis mínima necesaria para aliviar el dolor y mantener el tratamiento el menor tiempo posible. No aumente la dosis ni la frecuencia de administración buscando un efecto más rápido, ya que esto aumenta la probabilidad de que el medicamento cause efectos no deseados. Como todos los medicamentos, este medicamento puede causar algunos efectos no deseados. Los más comunes son: trastornos gastrointestinales como dolor abdominal, úlceras, acidez, náuseas y vómitos.

Presentación

Paracetamol se presenta en forma de solución para gotas orales o en forma de jarabe.

Modo de almacenamiento

Se debe almacenar a temperatura ambiente (no más de 25°C) y protegido de la luz. No requiere refrigeración.

¿Cuántas gotas de Geniol infantil?

Se debe administrar 40 Gotas cada 8 horas como dosis máxima diaria.