

CONSERVAR A TEMPERATURA ENTRE 15 °C Y 30 °C,  
PROTEGIDO DE LA LUZ Y LA HUMEDAD.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



Sabor  
Frutilla



**Analgésico  
Antifebril**

Venta libre  
Industria Argentina

#### ¿Tiene usted alguna pregunta?

En este caso comuníquese con  
GENOMMA LABORATORIES  
ARGENTINA S.A. ([www.genommalab.com.ar](http://www.genommalab.com.ar)),  
ó al 0800 444 3666, ó 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. Esp. Med. aut. por el M.S. Cert. N° 50.344.  
Director Técnico: Diego Bauerberg - Farmacéutico.

Representado en Paraguay por:  
GENOMMA LABORATORIES PARAGUAY S.R.L.  
Rojas Silva 1044 - Asunción, Paraguay.  
Teléfono: +595-213199100. Reg. Farm.  
Marta Samaniego. Reg. Prof. N°: 2927.  
Aut. MSP N° 11.899-02-EF.  
En PARAGUAY: Venta Bajo Receta.



#### Fórmula:

Cantidad de principio activo cada 100 ml:  
Paracetamol 10 g.  
Excipientes: Propilenglicol, Propilparabeno, Glicerina,  
Povidona, Metilparabeno, Sacarosa, Esencia de frutilla,  
Esencia de frambuesa, Colorante Rojo Punzú 4R, Agua  
purificada c.s.

#### Acción terapéutica:

Analgésico y antifebril.

#### Presentación:

Frasco gotero conteniendo 20 ml.

#### Uso de medicamento:

LEA ATENTAMENTE ESTA INFORMACIÓN. Está  
indicado para el alivio sintomático de dolores leves a  
moderados, dolores asociados a estados gripales y/o  
resfrios. Reducir la fiebre.

#### Cómo usar este tratamiento:

Este medicamento es de uso pediátrico.  
Vía de administración: oral.

#### Posología y forma de administración:

Indicado a partir de los 2 años.

- Niños de 2 a 5 años: 30 a 40 gotas/dosis  
(150-250 mg) cada 6 u 8 horas.
- Niños de 6 a 8 años: 40 a 60 gotas/dosis  
(250-300 mg) cada 6 u 8 horas.

#### Otra forma de cálculo es:

2 gotas por kilo de peso en cada toma ó 50 mg por  
kilo de peso y por día.  
20 gotas = 100 mg.

#### Advertencias y precauciones:

Este producto debe ser administrado con precaución  
a los pacientes con antecedentes de enfermedades  
del tracto digestivo superior, por la posibilidad de  
gastritis, úlcera péptica o sangrado gastrointestinal.  
El paracetamol puede producir daño hepático cuando  
se ingiere en sobredosis.

La ingesta del paracetamol puede alterar ciertas  
pruebas de laboratorio, análisis de sangre  
fundamentalmente.

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.

Si usted está tomando algún medicamento por  
alguna enfermedad crónica, consulte con su médico.

#### Reacciones adversas:

Erupciones cutáneas, alteraciones en la sangre  
(disminución de plaquetas), náuseas, vómitos y  
malestar gástrico.

#### Contraindicaciones:

Hipersensibilidad 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 péptica activa. Antecedentes de úlcera  
recurrente. El producto no puede ser administrado en  
caso de enfermedad hepática, hepatitis virales,  
trastornos renales o alcoholismo.

#### Sobredosificación:

Ante la eventualidad de una sobredosificación,  
concurrir al hospital más cercano o comunicarse  
con los siguientes centros de toxicología:

#### En ARGENTINA:

##### Hospital Gutiérrez:

Tel.: (011) 4962-6666 / 2247.

##### Hospital Posadas:

Tel.: (011) 4654-6648 / 4658-7777.

##### Hospital Fernández:

Tel.: (011) 4801-5555 / 7767.

#### En PARAGUAY:

##### Centro Toxicológico de Emergencias Médicas:

Gral. Santos, esq. Manuel Domínguez.

Tel.: 204800.