

Hioscina butilbromuro

Grageas

**VENTA LIBRE
INDUSTRIA BRASILEÑA****Lea con cuidado esta
información antes de tomar el
medicamento:****¿Qué contiene Buscapina®
grageas?****Cada gragea contiene:
N-butilbromuro
de Hioscina.....10 mg**

Excipientes: fosfato bicálcico, almidón, sílice coloidal, ácido tartárico, ácido esteárico, polividona, sacarosa, talco, acacia, óxido de titanio, macrogol 5/6000, cera carnauba y cera blanca.

Acción:

Antiespasmódico.

Indicaciones:

Es un medicamento indicado para aliviar los síntomas del malestar (dolor) producido por los espasmos del tubo digestivo, vía biliar y aparato genitourinario.

**¿Para qué se usa Buscapina®
grageas?**

El componente activo de Buscapina® (Hioscina) es un derivado semisintético que se obtiene de extractos vegetales y actúa como antiespasmódico, relajando los músculos de los órganos del abdomen y la pelvis (Intestino, vesícula biliar, útero, vías urinarias).

**¿Qué personas no pueden tomar
este medicamento?**

No pueden tomar BUSCAPINA® las personas que padecen Miastenia gravis (una enfermedad de los músculos), Megacolon (enfermedad del intestino grueso), o presentan algún tipo de alergia al componente activo o a los inactivos.

**¿Qué cuidados debo tener antes
de tomar este medicamento?**

Se debe tener precaución en personas propensas a padecer o que padezcan glaucoma (aumento de la presión ocular) personas con dificultades para orinar o que padezcan algún tipo de obstrucción intestinal y en aquellos con taquicardia (aumento de la frecuencia cardíaca). Cada gragea contiene sacarosa en baja cantidad (menos de medio gramo), siendo la dosis máxima recomendada de sacarosa

equivalente a 10 grageas. Los pacientes con un trastorno hereditario raro de intolerancia a la fructosa no deberían recibir este medicamento.

**¿Qué cuidados debo tener
mientras estoy tomando
Buscapina® grageas?**

Si bien BUSCAPINA® grageas es generalmente muy bien tolerado, pueden ocasionalmente aparecer efectos no deseados por su contenido de Hioscina como por ejemplo visión borrosa, sequedad en la boca, leve reducción de la transpiración, aumento en la frecuencia cardíaca (taquicardia) o alguna dificultad para orinar.

Muy raramente se han observado reacciones alérgicas en la piel. Si está tomando algunos de estos medicamentos: Antidepresivos tricíclicos, como por ejemplo amitriptilina e imipramina, difenilhidantoína y fenitoína (medicamentos para tratar la epilepsia), litio, amantadina, metoclopramida, inhibidores de la recaptación de serotonina (por ejemplo fluoxetina, paroxetina), medicación para el asma (ejemplo salbutamol, clenbuterol), medicación para tratar enfermedades cardíacas (quinidina, digoxina, antihipertensivos); diuréticos o antialérgicos (por ejemplo loratadina, cetirizina), es recomendable consultar al médico antes de utilizar este medicamento. Si durante el tratamiento se presentan náuseas, vómitos o fiebre, consulte a su médico inmediatamente.

**Si UD. está tomando algún
medicamento, o está embarazada
o dando de mamar, consulte a su
médico antes de ingerir este
medicamento.****Si los síntomas (dolor
espasmódico) no mejoran en
24-48 horas, o empeoran,
consulte a su médico.**

No se han realizado estudios de los efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas.

**¿Cómo se usa Buscapina®
grageas?**

Los adultos y niños mayores de 12 años pueden tomar de 1 a 2 grageas de tres a cinco veces al día. Las grageas se tragan sin masticar, con un vaso de líquido.

**Si olvidó tomar Buscapina®
grageas no tome una dosis doble
para compensar las dosis
olvidadas.****¿Qué debo hacer ante una
sobredosis o si tomé más de la
cantidad necesaria?**

Llame por teléfono a un Centro de Intoxicaciones, o vaya al lugar más cercano de asistencia médica.

En Argentina:

*Hospital de Niños R. Gutiérrez
tel. (011)-4962-6666/2247,

Hospital Pedro de Elizalde

tel. (011)-4300-2115,

Hospital Fernández

tel. (011)-4808-2655 y

Hospital A. Posadas

tel. (011)-4658-7777/4654-6648*.

En Paraguay:

en caso de sobredosis acudir al hospital más cercano o comunicarse con el Hospital de Emergencias Médicas – Centro Nacional de Toxicología – Tel. 220-418 – Gral. Santos y Teodoro Mongelos.

En Uruguay:

ante una eventualidad concurrir al hospital, al Centro de Tóxico y Farmacovigilancia, Hospital de Clínicas – Facultad de Medicina, Tel. 1722.

**Ante cualquier duda consulte
con su médico y/o con su
farmacéutico.****Modo de conservación:****Conservar en su envase original
a temperatura menor a 30°C.****PRESENTACION:**

Envase conteniendo 20 grageas

Fabricado en:

Rod. Regis Bittencourt (BR 116),
Km 286Itapecerica da Serra - SP - CNPJ/
MF N° 60.831.658/0021-10
Industria Brasileña**sanofi-aventis Argentina S.A.**Polonia 50, La Tablada, Provincia
de Buenos Aires

Tel.: 011 4732 5000

Especialidad Medicinal autorizada

por el Ministerio de Salud

Certificado N° 15.263

Dirección Técnica: Verónica N.

Aguilar, Farmacéutica y Lic. en

Industrias

Bioquímico-Farmacéuticas

¿TIENE USTED ALGUNA**PREGUNTA.....?**

sanofi-aventis Argentina S.A. -

Línea OTC al

0800 4444 682(OTC)

ANMAT Responde

0800 333 1234

En Paraguay: tel. 021-662772
y 021-664775

Última Revisión: 02/01/2013

Paraguay:

Venta aut. por la D.N.V.S. del
M.S.P. y B.S. N° 11324-02-EF -
Imp. por Lab. Bagó del Paraguay
S.A. -Av. España 1525 - Reg. Q.F.
Carolina Delgado - R. P. N° 4.599.
Venta libre en farmacias.

Uruguay

Representante e importador en

Uruguay:

sanofi-aventis Uruguay S.A.

Edif. Corporate El Plata, F. García

Cortinas 2357 piso 7

11300 – Montevideo

Reg. M.S.P. N° 15.468

Conservar a temperatura ambiente
(menor a 25°C).

Venta control médico recomendado.

Dirección Técnica: Q.F. María José

Bocage

**Este medicamento, como
cualquier otro debe mantenerse
fuera del alcance de los niños**