

**Nombre:** Bromuro de ipratropio -  
Fenoterol inhalatorio

**Condición de venta:** con receta  
médica

**Clasificación:** broncodilatador

**Disponible en:**

**Nombres de marca:**

Lea cuidadosamente este folleto antes de la administración de este medicamento.

Contiene información importante acerca de su tratamiento. Si tiene cualquier duda o no está segura de algo pregunte a su médico o farmacéutico. Guarde este folleto puede necesitar leerlo nuevamente

- **Composición y presentación:**
- **Principio Activo:**
- **Excipientes:**

### 1.- ¿Para qué se usa?

Este medicamento está indicado en:

- Tratamiento sintomático de crisis asmática.
- Tratamiento de mantención del bronco espasmo reversible de la enfermedad asmática y de la bronquitis crónica obstructiva.
- Tratamiento preventivo del asma inducida por esfuerzo.

### 2.- Administración (inhalatoria)

- Rango y frecuencia

El médico debe indicar la posología y el tipo de tratamiento a su caso particular, no obstante la dosis usual recomendada es:

Crisis asmática: En general 1 a 2 puff (50-100 Microgramos de fenoterol y 20-40 microgramos de bromuro de ipratropio) son necesarios para el alivio inmediato de los síntomas, de no ocurrir esto la dosis puede repetirse a los 5 minutos. Posteriormente se puede seguir con la misma dosificación ( 1 a 2 puff) 3 o 4 veces al día, con un tiempo mínimo de 3 horas entre una dosis y otra y un máximo de 12 puffs al día.

Tratamiento crónico en asma y enfermedad obstructiva crónica: 2 puff, que entrega 100 microgramos de fenoterol y 40 microgramos de bromuro de ipratropio cada 8 horas.

- Consejo de cómo administrarlo

Antes de aplicarse el medicamento debe botar el aire de los pulmones para luego tomar aire en conjunto con la aplicación del puff, para así asegurarse que todo el medicamento esta siendo aspirado. "siga exactamente las instrucciones de su médico, él le indicará la correcta forma de administración". (puede insertar un diagrama explicativo)

- Uso prolongado

Si lo utiliza por mucho tiempo, puede provocar una disminución en la efectividad del medicamento.

### 3.- Precauciones

- Mayores de 60 años

Se recomienda utilizar dosis más bajas.

- Manejo de vehículos

Este medicamento puede causar en algunas personas mareos y / o disminuir sus capacidades mentales para reaccionar frente a imprevistos. Asegúrese del efecto que ejerce este medicamento sobre usted antes de manejar un vehículo o maquinaria peligrosa

o realizar cualquier otra actividad riesgosa.

- Embarazo

Este medicamento puede causar daño al feto, usted debe conversar con su médico sobre la conveniencia de usar este medicamento si está embarazada o planifica estarlo.

- Lactancia

Este medicamento puede pasar en pequeñas cantidades a la leche materna, debe consultar al médico sobre la conveniencia de usar este medicamento si está amamantando.

- Lactantes y niños

No debe utilizar fenoterol - bromuro de ipratropio en niños menores de 6 años, a menos que su pediatra lo indique.

- Precauciones especiales

Este medicamento es una sustancia prohibida en el deporte de competición y puede dar positivo un control de dopaje.

Si padece de diabetes debe tener en cuenta que fenoterol puede provocar un aumento de los niveles de azúcar en la sangre.

Debe ser usado con precaución en pacientes con predisposición a hiperplasia prostática, obstrucción de cuello de vejiga y glaucoma de ángulo estrecho

Es muy importante que usted visite regularmente a su médico mientras se encuentre en tratamiento con fenoterol - bromuro de ipratropio.

Si los síntomas empeoran o continúan después de 30 minutos de haberse administrado este medicamento debe acudir nuevamente al médico.

No se recomienda sobrepasar la dosis máxima diaria recomendada, ya que los efectos adversos que aparecen pueden sobrepasar el beneficio que el medicamento otorga.

Debe evitar aplicar sobre los ojos, ya que puede causar irritación.

Pacientes con fibrosis quística pueden ser más susceptibles a presentar alteraciones motoras del tracto gastrointestinal. Se debe administrar con precaución en pacientes con cardiopatía severa, hipertiroidismo, feocromocitoma y pacientes deshidratados.

Complicaciones oculares:

Al entrar en contacto con los ojos pueden producirse complicaciones oculares (midriasis, aumento de la presión intraocular, glaucoma de ángulo estrecho y dolor). De presentar alguno de los siguientes síntomas debe consultar a un especialista: dolor ocular, visión borrosa, halos visuales o imágenes coloridas asociados a enrojecimiento del ojo.

#### **4.- Usted no debe tomar este medicamento en los siguientes casos:**

Si ha presentado síntomas de alergia a fenoterol y /o bromuro de ipatropio.

Si ha presentado alergia a algún excipiente de la formulación.

Si es alérgica al maní o a la soya y sus derivados.

Si es alérgico a atropina.

Esta contraindicado en pacientes con cardiopatía obstructiva hipertrófica, taquiarritmia.

#### **5.- Interacciones**

- Medicamentos

Usted debe informar a su médico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta. En este caso se han descrito las interacciones con los siguientes medicamentos: propanolol, atenolol, algunos diuréticos como furosemida, metildopa, teofilina, anfetaminas, inhibidores del apetito, medicamentos para los resfríos, para las alergias, antidepresivos tricíclicos, IMAO (tratamiento para el Parkinson), anestésicos hidrocarburos halogenados inhalados.

- Enfermedades

Usted debe consultar a su médico, antes de tomar cualquier medicamento si presenta una

enfermedad al hígado, riñón, cardiovascular o cualquier otra enfermedad crónica y severa. En el caso particular de este medicamento, si padece de diabetes mellitus, hipertiroidismo, insuficiencia coronaria, hipertensión, glaucoma, dificultad para respirar.

#### **6.- Efectos adversos**

Existen efectos que se presentan rara vez, pero son severos y en caso de presentarse debe acudir en forma inmediata al médico: inflamación de la cara, labios o alrededor de los ojos, mareos severos, palidez, dificultad para respirar, latidos irregulares del corazón, taquicardia, convulsiones, calambres, urticaria, colapso, náusea y vómitos, constipación, dolor abdominal, dolor de ojos severo, rash.

#### **- Otros efectos**

Pueden presentarse otros efectos que habitualmente no necesitan atención médica, los cuales pueden desaparecer durante el tratamiento, a medida que su cuerpo se adapta al medicamento. Sin embargo consulte a su médico si cualquiera de estos efectos persisten o se intensifican: intranquilidad, mareos, problemas para dormir, palpitaciones, taquicardia, nerviosismo, dolor de cabeza, temblor muscular, calambres musculares, debilidad, tos, sequedad de boca, sabor desagradable en la boca

#### **7.- Sobredosis**

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: hipotensión o hipertensión, arritmias, palpitaciones, nerviosismo, fatiga, malestar, insomnio, dolor de cabeza, sequedad de boca, náuseas, dolor en el pecho, taquicardia. Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la intoxicación y tratarla adecuadamente, llevando el envase del medicamento que se ha tomado.

#### **8.-Condiciones de almacenamiento:**

Mantener lejos del alcance de los niños, mantener en su envase original, protegido del calor luz y humedad a la temperatura indicada en el estuche

No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

#### **No repita el tratamiento sin consultar antes con el médico**

No recomiende este medicamento a otra persona.