

Nombre: Salbutamol- Beclometasona inhalatorio Condición de venta: con receta médica Clasificación: broncodilatador - antiinflamatorio 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?

Estos medicamentos están indicados en el tratamiento de enfermedad obstructiva de las vías aéreas, destinado especialmente a pacientes que requieren dosis regulares de ambas drogas.

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:

Adultos: 2 inhalaciones (200 microgramos de salbutamol y 100 microgramos de beclometasona) tres o cuatro veces al día.

Niños: 1 a 2 inhalaciones (100 a 200 microgramos de salbutamol y 50 a 100 microgramos de beclometasona) dos, tres o cuatro veces al día.

- 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.

Agite bien el inhalador antes de usarlo. Evite rociar el medicamento en sus ojos. Pruebe el atomizador en el aire antes de usarlo por primera vez o si el inhalador no ha sido usado por largo tiempo.

Se recomienda que se enjuague la boca luego de cada aplicación del medicamento, para evitar la aparición de alguna **infección oportunista** (infección por hongos)

- Uso prolongado

Debe usarlo durante el tiempo que su médico se lo señale, respetando los horarios y las dosis.

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

Consulte con su médico sobre la conveniencia de utilizar este medicamento durante el embarazo.

- Lactancia

Este medicamento puede pasar en pequeñas cantidades a la leche materna, aunque es poco probable que llegue a la leche en cantidades suficientes como para provocar daño en el lactante, debe consultar al médico sobre la conveniencia de usar este medicamento si está amamantando.

- Lactantes y niños

Este medicamento puede retardar el crecimiento normal del niño, el pediatra debe evaluar el **riesgo/beneficio** de su administración. No debe utilizar salbutamol en niños menores de 2 años, a menos que su pediatra lo indique. Puede inducir excitación e intranquilidad en niños entre 2 a 6 años.

- 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 salbutamol puede provocar un aumento de los niveles de azúcar en la sangre.

Es muy importante que usted visite regularmente a su médico mientras se encuentre en tratamiento con salbutamol – beclometasona.

Si los síntomas empeoran o continúan debe acudir nuevamente al médico.

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

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

Si ha presentado síntomas de alergia a salbutamol y /o beclometasona.

Si padece de alergia a alguno de los excipientes de la formulación.

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, corticoesteroides sistémicos como prednisona, betametasona, azatioprima, efedrina, fenobarbital

- 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**, **osteoporosis**, **tuberculosis**, **glaucoma**, alguna infección en la boca, garganta o pulmonar, **herpes**.

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, opresión o silbidos en el pecho, nerviosismo, manchas blancas en la boca.

- **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, sequedad de la boca, síntomas de resfrío, dolor de cabeza, nauseas.

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, nauseas, 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 temperaturas inferiores a los 30°C.

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.