

# Salbutilina®

Salbutamol  
Teofilina

## COMPOSICION

### Cada comprimido contiene:

Salbutamol sulfato 4 mg  
Teofilina anhidra 200 mg  
Excipientes, c.s.

## PROPIEDADES

Representa la asociación de dos eficaces broncodilatadores, el salbutamol y la teofilina, con el fin de proporcionar en un solo medicamento, un amplio campo de acción en las insuficiencias pulmonares.

El salbutamol es un estimulante betaadrenérgico de acción altamente selectiva sobre los receptores de la musculatura bronquial, y a dosis terapéuticas como la existente en salbutilina, poca o ninguna acción sobre los receptores cardíacos.

La teofilina es un derivado de la xantina, posee acción relajante directa sobre el músculo liso de las vías bronquiales y de los vasos pulmonares, y por tanto actúa principalmente como broncodilatador, vasodilatador pulmonar y relajante del músculo liso. Su acción broncodilatadora ayuda a aliviar la sibilancia, la tos y demás síntomas respiratorios asociados con broncospasmo reversible.

La acción salbutamol-teofilina, permite un efecto sinérgico potencializado, con dos fármacos con diferentes puntos de ataque, pero para un mecanismo común de acción y es el incremento del AMP cíclico de la musculatura lisa bronquial: El salbutamol potencializando la síntesis mediante la estimulación de las adenilciclasas y la teofilina favoreciendo a través de una inhibición de las fosfodiesterasas la persistencia del AMP cíclico.

## ABSORCION

La presencia de vehículos óptimos en el jarabe facilita una excelente absorción gastroentérica de ambas sustancias, además acelera y garantiza niveles terapéuticamente activos y extremadamente efectivos.

## TOLERANCIA

Esta asociación ha demostrado ser perfectamente tolerada en casos aún de tratamientos prolongados, donde no ha existido evidencias de toxicidad.

## INFORMACION CLINICA

### INDICACIONES

Asma bronquial, ya sea para la terapia de ataque o para terapia de mantenimiento. Bronquitis asmática, bronconeumopatía crónica obstructiva, enfisema pulmonar.

### CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a los componentes en la fórmula. Debe ser utilizado con cautela en pacientes con cardiopatía isquémica, con insuficiencia cardíaca, hipertiroidismo, o úlcera péptica.

### EFFECTOS INDESEABLES

A dosis recomendadas es bien tolerada. Sólo en casos aislados puede producir náuseas, cefaleas, taquicardia, temblor del músculo esquelético suelen aparecer, pero son eliminados con sólo reducir la dosis y en casos extremos suspender la medicación.

### USO EN EMBARAZO Y LACTANCIA

Como todo fármaco sólo debe ser empleado en caso de necesidad absoluta.

### PRECAUCIONES

Se recomienda evitar el tomar café 2 horas antes o después de su administración, esto para evitar fenómenos de vasodilatación periférica y aumento de la frecuencia cardíaca.

### INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

Drogas adrenérgicas:

Por aumentar la excreción renal de los compuestos de litio, con disminución de su acción.

La efedrina, cuya acción estimulante central puede sumarse, pudiéndose presentar insomnio, y excitación psíquica.

Drogas bloqueantes beta-adrenérgicas:

Es el caso principalmente del propranolol cuyas acciones crono e inotrópicas cardíacas negativas pueden ser antagonizadas.

## COMPRIMIDOS

## BRONCODILATADOR

### Antibióticos:

La eritromicina es capaz de aumentar los niveles plasmáticos, debido a una inhibición de la biotransformación, con posibilidad de reacciones tóxicas.

### SOBREDOSIS

La administración de este producto a grandes dosis y por periodos prolongados puede ocasionar intoxicación por teofilina, manifestada por hipocaliemia, agitación, fasciculaciones y hasta convulsiones o arritmias. El manejo de esta intoxicación es induciendo el vómito o con lavado gástrico, aplicación de catárticos y uso de carbón activado. Las arritmias severas ceden con la utilización de lidocaína, siendo necesaria la hemodiálisis o hemoperfusión en los casos severos.

En caso de una sobredosis de salbutamol deberán emplearse antídotos específicos, como agentes bloqueadores de los receptores beta-adrenérgicos (propranolol). Estos fármacos deben ser empleados con precaución ya que en personas sensibles provocar broncospasmo. Después de una sobredosis puede ocurrir una hipotensión. Por lo que los niveles séricos deben ser monitoreados.

### USO Y DOSIS

**Adultos y niños mayores de 12 años:** 1 comprimido 4 veces al día (cada 6 horas).

### VIA DE ADMINISTRACION

Oral.

**Antes de consumir este o cualquier otro medicamento, debe siempre consultar a su médico.**

**En caso de un marcado efecto secundario, sea este por sobredosis o reacción particular, acuda inmediatamente a su médico.**

### INFORMACION FARMACEUTICA

#### DURACION DE ESTABILIDAD

Verificar fecha de vencimiento señalada en el envase.

#### PRECAUCIONES ESPECIALES PARA SU CONSERVACION

Conservar a una temperatura menor o igual a los 30°C, proteger de la luz.

#### PRESENTACION

Caja conteniendo 25 sobres de 4 comprimidos para detallar.

#### NOTA IMPORTANTE

Este producto se encuentra envasado y protegido en una adecuada y rigurosa laminación, especialmente diseñada para evitar su exposición con la luz y humedad, descartando además que por descuidos involuntarios los niños puedan acceder al mismo.

Registro Industrial No. 14109

Registro Sanitario No. 90-0359

Venta por receta médica.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Fabricado por Ethical Pharmaceutical, S.R.L.  
de República Dominicana.