

BRONTEL[®]

CLENBUTEROL

**POTENTE Y SELECTIVO
BRONCODILATADOR - ANTIASMATICO**

**SOLUCIÓN GOTAS - COMPRIMIDOS
VÍA DE ADMINISTRACIÓN: ORAL**

FORMULA:

Solución - Gotas bebibles y para nebulizar:

Cada ml contiene (**1ml = 30 gotas**):

Clenbuterol Clorhidrato.....0,02 mg
Excipientes.....c.s.

Comprimidos:

Cada comprimido contiene:

Clenbuterol Clorhidrato.....0,02 mg
Excipientes.....c.s.

ACCIÓN TERAPÉUTICA:

Broncodilatador de acción prolongada, estimulante selectivo de los receptores beta 2 bronquiales.

INDICACIONES:

Tratamiento y profilaxis del: Asma bronquial, Bronquitis asmática, Bronquitis crónica, Bronquitis enfisematosa, Asma alérgico, Respiración nasal deficiente.

CONTRAINDICACIONES:

No utilizar en el primer trimestre del embarazo, ni en pacientes hipertensos y con angor pectoris. Usar con cuidado con simpaticomiméticos. No usar con IMAO y tricíclicos.

INTERACCIÓN CON MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS:

No debe administrarse simultáneamente con beta-bloqueantes, ya que estos pueden contrarrestar la acción del clenbuterol. Los beta-adrenérgicos, anticolinérgicos, derivados de la xantina (teofilina) y los corticosteroides, pueden potenciar los efectos de Brontel. La administración simultánea de otros beta-miméticos, anticolinérgicos absorbidos sistémicamente y derivados de la xantina (teofilina), pueden incrementar los efectos secundarios. Los agonistas beta-adrenérgicos deben administrarse con precaución en pacientes que reciben tratamiento con inhibidores de la monoamino oxidasa o antidepresivos tricíclicos, ya que pueden potenciar la acción de los agonistas beta-adrenérgicos.

REACCIONES ADVERSAS:

Es posible una hiperactividad simpático - adrenérgica y taquicardia con temblor muscular fino.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Adminístrese con cuidado y a dosis bajas, en pacientes con infarto al miocardio reciente. No se recomienda en el primer trimestre del embarazo.

Este medicamento contiene Lactosa. Los pacientes con intolerancia hereditaria a la galactosa, insuficiencia a la lactosa del APP insuficiencia observada en ciertas poblaciones de laponia o mala absorción de glucosa o galactosa no deben tomar este medicamento.

POSOLOGÍA:

Solución - Gotas bebibles y para nebulizar.

Para uso oral:

Adultos: 20 gotas cada 12 horas.

Niños: 1 ó 2 gotas/kg/día cada 12 horas.

Las gotas pueden ser administradas solas ó diluidas en agua u otros líquidos.

Para nebulizaciones:

Adultos: 20 gotas.

Niños: 6 - 12 años: 15 gotas; 2 - 6 años: 10 gotas; hasta 2 años: 5 gotas.

Las gotas para nebulizar deben ser diluidas en 1 - 2 ml de solución fisiológica.

Estas dosis pueden repetirse según criterio médico cada 12 horas.

Comprimidos:

Mayores de 12 años y adultos: 1 comprimido, dos ó tres veces por día.

En los tratamientos prolongados es suficiente 1 comprimido dos veces por día.

SOBREDOSIS (SIGNOS, SÍNTOMAS, CONDUCTA Y TRATAMIENTO):

En caso de sobredosificación accidental masiva pueden producirse taquicardia, palpitaciones, caída de la presión sanguínea, hipertensión, arritmias, fibrilación ventricular, cefaleas, excitación, inquietud y dolor anginoso. El tratamiento consiste en discontinuación junto con tratamiento sintomático adecuado.

Administración de sedantes, tranquilizantes y, en casos graves, tratamiento intensivo. Los beta-bloqueantes no selectivos, como el propanolol, resultan adecuados como antidotos específicos. Sin embargo, debe tenerse en cuenta un posible aumento de la obstrucción bronquial en pacientes que padecen asma bronquial, por lo que la dosis del beta-bloqueante debe ajustarse cuidadosamente. El tratamiento de la sobredosis mediante antidotos debe ser acumulativo a intervalos cortos, dependiendo de los síntomas. Debe remarcarse que la acción puede ser de mayor duración que la del antidoto; por tanto, puede ser necesario repetir la administración del beta-bloqueante.

RECOMENDACIÓN:

En caso de sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología en el Centro de Emergencias Médicas - Av. Gral. Santos y Teodoro S. Mongelos -Tel. 204800

PRESENTACIÓN:

Caja x 20 comprimidos

Caja con frasco gotero x 15 mL

Mantener a temperatura ambiente (15 °C a 30 °C). Conservar en lugar seco.

Venta Bajo Receta

Elaborado por

Laboratorios Catedral de Scavone Hnos. S. A. – Acceso Norte

Planta Industrial: Vía Férrea esq. Cándido Vasconsellos - Asunción – Paraguay

Director Técnico: Farm. Jaime Cristóful - Reg. Prof. N° 2.719

SCAVONE HNOS. S.A.

Santa Ana N° 431 c/ Avda. España - Asunción – Paraguay

Director Técnico: Q.F. Amilcar Sena - Reg. Prof. N° 4.885

Todo medicamento debe ser mantenido fuera del alcance de los niños.