

Bromfin Bromhexina 8 mg / 5 mL Jarabe 100 mL



BROMFIN Jarabe Laboratorio: MINTLAB

Drogas:

Bromhexina



Aparato Respiratorio: Antitusivos Expectorantes Mucolíticos

Acciones:

- Cada 5 ml de jarabe contiene: Bromhexina Clorhidrato 8 mg. Excipientes: Sucralosa, Benzoato de Sodio, Ácido Tartárico, Glicerol, Sorbitol, Esencia de Limón, Esencia de Miel, Hidroxietilcelulosa, Agua c.s.p.
- Mucolítico y expectorante.
- Está indicada para el alivio de la tos producida por estados gripales. No debe utilizarse para el alivio de la tos crónica ocasionada por el cigarrillo, asma, enfisema o en tos seca.
- Vía de administración: Oral. El médico debe señalar la posología y el tiempo de tratamiento apropiado a su caso particular, no obstante las dosis usualmente recomendadas son: Adultos: La dosis oral usual de bromhexina clorhidrato en adultos y niños mayores de 12 años es de 8 mg (5 ml; 1 cucharadita) cada 8 horas. Niños: La dosis oral usual en niños entre 6-12 años es de 4 mg (2.5 ml; 1/2 cucharadita) cada 8 horas. Para niños de 2-6 años, la dosis recomendada es de 4 mg (2.5 ml; 1/2 cucharadita) cada 12 horas, o bien 0.5 mg/kg/día, dividido en dosis cada 8-12 horas. Usar el jarabe de 4mg/5 ml.
- El uso de este medicamento puede producir los siguientes efectos indeseables, que normalmente no requieren atención médica: náuseas, dolor epigástrico y vómitos. En raros casos: dolor de cabeza, mareos, transpiración excesiva y reacciones alérgicas. Si alguno de los efectos adversos que sufre es grave o si nota cualquier efecto adverso no mencionado en este folleto, informe a su médico o farmaceútico.
- Contraindicado en pacientes con antecedentes de úlcera péptica. Contraindicado en personas que hayan presentado alergia a bromhexina clorhidrato, a algún excipiente de la formulación, o alergia a ambroxol. No se debe utilizar bromhexina clorhidrato para el alivio de la tos crónica ocasionada por el cigarrillo, asma, enfisema o en tos seca.
- Debe ser usada con precaución en pacientes con úlcera péptica, asma, daño renal o hepático. Embarazo y lactancia: No se recomienda su uso durante el embarazo ya que puede causar daño al feto. Este medicamento pasa a la leche materna y puede afectar al lactante. No usar mientras se esté amamantando. Paciente pediátrico: El uso de este medicamento en niños debe ser previa consulta al pediatra. Si la tos persiste o empeora transcurridos más de 7 días desde el inicio del tratamiento consulte a su médico. Consulte inmediatamente a un médico en caso que le aparezcan lesiones o erupciones en la piel, después de haber iniciado el tratamiento con bromhexina clorhidrato.
- Efecto sobre la capacidad de conducir y operar máquinas: No se han realizado estudios sobre el efecto de Bromhexina clorhidrato sobre la capacidad de conducir y utilizar maquinaria.
- No se han informado interacciones medicamentosas clínicamente desfavorables para bromhexina, sin embargo es recomendable que no se utilice en conjunto con otros medicamentos que disminuyan las secreciones bronquiales, como atropina.
- Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la intoxicación y tratarla adecuadamente. Debe llevar el envase del medicamento que se ha tomado.



 Condiciones de almacenamiento: Manténgase fuera del alcance de los niños, en su envase original, protegido de la humedad y la luz, a no más de 30° C.