

FRENTE

SALVITOS

Carbocisteína

Jarabe

Industria Argentina

FÓRMULA:

Cada 100 ml contiene:

Carbocisteína 5,0 g. Excipientes: Azúcar 60 g; Metilparabeno 0,15 g; Esencia de frambuesa 1 g; Esencia de cereza 0,45 g; Vainillina 0,05 g; Rojo punzó 4R 0,005 g; Hidróxido de sodio 0,5 g pH 6,3; Agua purificada c.s.p. 100 ml.

Código ATC: R05CB03.

ACCIÓN TERAPÉUTICA:

Mucolítico, expectorante.

INDICACIONES:

SALVITOS actúa como fluidificante de la secreción de la mucosa de las vías respiratorias. Indicando para el tratamiento de los problemas de la secreción bronquial, en el curso de las afecciones brocopulmonares agudas, bronquitis agudas y episodios agudos de bronconeumonías crónicas.

DOSIFICACIÓN:

Niños de 1 a 5 años: entre 250 mg y 500 mg/día. Salvo indicación médica, la dosis aconsejada es de 2,5 ml, 3 veces por día.

Niños de 6 a 12 años: entre 500 mg y 750 mg/día. Salvo indicación médica, la dosis aconsejada es de 5 ml, 3 veces por día.

Adultos y niños mayores de 12 años: entre 750 mg y 2250 mg/día. Salvo indicación médica, la dosis aconsejada es de 10 ml, 3 a 4 veces por día.

PROPIEDADES:

La **Carbocisteína** es un derivado sintético del aminoácido Cisteína, cuyo mecanismo de acción como agente mucolítico, se basa en la capacidad de inducir la fluidez del moco mediante la desorganización de la red de fibrillas de mucina. La reducción de la viscosidad facilita la expectoración.

FARMACODINAMIA:

La **Carbocisteína** es un modificador bronquial mucorregulador que activa la síntesis de sialomucinas. El rol de las sialomucinas es triple:

- Restablecer la viscosidad y la elasticidad del mucus, propiedad necesaria para la movilización y expectoración de las secreciones patológicas.
- Reemplazar el epitelio de tipo bronquial por uno nuevo funcional, volviendo apto para secretar un film protector mucoso normal, restaurando lo movimientos ciliares de depuración.
- Antagonizar las quininas, factores proinflamatorios y espasmógenos.

FARMACOCINÉTICA:

La **Carbocisteína**, después de la administración vía oral, es rápidamente absorbida. El pico de concentración plasmática se obtiene en 2 horas. Se fija más específicamente sobre el tejido broncopulmonar. La eliminación, esencialmente urinaria, se realiza en su forma inmodificada y de metabolitos.

REACCIONES ADVERSAS:

A altas dosis, se puede observar la aparición de fenómenos de intolerancia digestiva (gastralgias, náuseas, diarreas). En estos casos, se aconseja reducir la dosis.



VENTA BAJO RECETA

ME-1266-5
150x150

DORSO

PRECAUCIONES:

- Usar este medicamento con precaución en pacientes con úlcera gastroduodenal.
- En caso de regímenes hipoglucídicos, tener en cuenta la presencia de 3,33 g de azúcar por cucharada sopera.
- Graduación alcohólica: 2,4° corresponden a 2,28 g de alcohol puro por frasco de 120 ml.
- La asociación de un mucorregulador bronquial con un antitusivo y/o sustancias que reducen las secreciones (atropínicos), es irritante.

EMBARAZO Y LACTANCIA:

En ambos casos evitar el uso por carecer de datos disponibles.

ADVERTENCIAS:

Debe usarse con precaución en pacientes con asma bronquial, insuficiencia respiratoria e historia de úlcera gástrica o duodenal. Al no existir pruebas concluyentes se recomienda no usar en mujeres embarazadas, a menos que el beneficio para la madre supere el riesgo potencial para el feto. El amamantamiento debiera suspenderse si la madre va a recibir el fármaco.

La seguridad y la efectividad en niños menores de 1 año no han sido establecidas.

CONTRAINDICACIONES:

Hipersensibilidad a la **Carbocisteína**. Úlcera péptica activa.

INTERACCIONES:

No asociar con antitusígenos o anticolinérgicos.

SOBREDOSIS:

Puede observarse epigastralgia, náuseas y diarreas cuando se administra una sobredosis. El manejo de elección es el lavado gástrico y la observación del paciente.

En caso de sobredosis accidental, de inmediato se debe contactar al médico o recurrir al hospital más cercano.

- **Centro de Refrencia Toxicológica - Centro de Intoxicaciones Hospital A. Posadas: Tel.: (011) 4654-6648 ó 4658-7777.**

- **Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez: Tel.: (011) 4962-9247 ó (011) 4962-6666.**

Este Medicamento debe ser usado exclusivamente bajo prescripción médica y no puede repetirse sin nueva receta médica.

PRESENTACIÓN:

Envases conteniendo 120 ml de solución oral, con vaso dosificador.

CONSERVACIÓN:

SALVITOS Jarabe debe ser conservado a temperatura ambiente entre 15°C y 30°C, en su envase original y al abrigo de la luz y del calor.

MANTENER ESTE Y TODOS LOS MEDICAMENTOS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Fecha última actualización: Septiembre de 2008.

Especialidad Medicinal Autorizada por el Ministerio de Salud. Cerificado N° 48.590.

Director Técnico: Fabián De Bonis, Farmacéutico.



RONNET LABORATOIRES S.A.

José E. Rodó 5940 - (C1440AJX)

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Tel.: 4687-7007

ME-1266-5
150x150