

Prospecto: información para el usuario

Pectox lisina 2,7 g granulado

carbocisteína lisina

Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a tomar el medicamento, porque contiene información importante para usted.

- Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
- Si tiene alguna duda, consulte a su médico o farmacéutico.
- Este medicamento se le ha recetado solamente a usted y no debe dárselo a otras personas, aunque tengan los mismos síntomas que usted, ya que puede perjudicarles.
- Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto. Ver sección 4.

Contenido del prospecto:

1. Qué es Pectox Lisina y para qué se utiliza.
2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Pectox Lisina.
3. Cómo tomar Pectox Lisina.
4. Posibles efectos adversos.
5. Conservación de Pectox Lisina.
6. Contenido del envase e información adicional.

1. Qué es Pectox Lisina y para qué se utiliza

Pectox Lisina pertenece al grupo de medicamentos llamados mucolíticos y expectorantes.

Pectox Lisina está indicado en:

- Tratamiento de los trastornos de la secreción mucosa que aparecen en el curso de las enfermedades broncopulmonares agudas y crónicas.

2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Pectox Lisina .

No tome Pectox Lisina

- si es alérgico a carbocisteína lisina o a alguno de los demás componentes de este medicamento (incluidos en la sección 6),
- si padece úlcera de estómago o duodeno,
- en niños menores de 2 años.

Advertencias y precauciones

Consulte a su médico o farmacéutico antes de empezar a tomar Pectox Lisina.

Toma de Pectox Lisina con otros medicamentos

Informe a su médico o farmacéutico si está tomando, ha tomado recientemente o pudiera tener que tomar cualquier otro medicamento.

No se han observado interacciones o incompatibilidades con otros medicamentos.

Embarazo y lactancia

Si está embarazada o en periodo de lactancia, cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse embarazada, consulte a su médico o farmacéutico antes de utilizar este medicamento.

Conducción y uso de máquinas

No se han observado efectos sobre la capacidad de conducción y/o el uso de máquinas.

Pectox Lisina contiene aspartamo.

Este medicamento contiene 24 mg de aspartamo (E-951) en cada sobre, equivalente a 6 mg/ g . El aspartamo (E-951) contiene una fuente de fenilalanina que puede ser perjudicial en caso de padecer fenilcetonuria (FCN), una enfermedad genética rara en la que la fenilalanina se acumula debido a que el organismo no es capaz de eliminarla correctamente.

3. Cómo tomar Pectox Lisina

Siga exactamente las instrucciones de administración de este medicamento indicadas por su médico o farmacéutico. En caso de duda, consulte de nuevo a su médico o farmacéutico.

La dosis recomendada es:

Adultos y adolescentes: 1 sobre de Pectox Lisina (2,7 g carbocisteína sal de Lisina) cada 24 horas (1 día).

Niños de 2 a 12 años: medio sobre de Pectox Lisina cada 24 horas (1 día).

Este medicamento se toma por vía oral. Disolver el contenido del sobre en medio vaso de agua y agitar bien con una cucharilla.

Si toma más Pectox Lisina del que debe

Si ha tomado más de lo que debe, consulte a su médico o farmacéutico, o llame al Servicio de Información Toxicológica, teléfono 915 62 04 20, indicando el medicamento y la cantidad tomada.

Si olvidó tomar Pectox Lisina

No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas.

Si interrumpe el tratamiento con Pectox Lisina

Su médico le indicará la duración de su tratamiento con Pectox Lisina. No suspenda el tratamiento antes ya que puede ser perjudicial para su salud.

Si tiene cualquier otra duda sobre el uso de este medicamento , pregunte a su médico o farmacéutico.

4. Posibles efectos adversos

Al igual que todos los medicamentos, este medicamento puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufren.

Efectos adversos poco frecuentes (menos de 1 de cada 100 pacientes):

Trastornos gastrointestinales como: náuseas, vómitos, diarrea o dispepsia (malestar gastrointestinal). En algunos casos, puede ser útil reducir la dosis administrada.

Comunicación de efectos adversos

Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este prospecto. También puede comunicarlos directamente a través del Sistema Español de Farmacovigilancia de medicamentos de Uso Humano:


<https://www.notificaram.es>. Mediante la comunicación de efectos adversos usted puede contribuir a proporcionar más información sobre la seguridad de este medicamento.

5. Conservación de Pectox Lisina

Este medicamento no requiere ninguna temperatura especial de conservación.

Mantener este medicamento fuera de la vista y del alcance de los niños.

No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad que aparece en el envase después de CAD. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. Deposite los envases y los medicamentos que no necesita en el Punto SIGRE  de la farmacia. En caso de duda pregunte a su farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.

6. Contenido del envase e información adicional

Composición de Pectox Lisina

- El principio activo es carbocisteína lisina. Cada sobre contiene 2,7 g de carbocisteinato de lisina.
- Los demás componentes (excipientes) son: aspartamo (E-951), ácido cítrico anhidro, sílice coloidal hidratada, manitol, aroma natural de toronja, aroma natural de naranja, jugo de naranja.

Aspecto del producto y contenido del envase

Este medicamento se presenta en envases de 20 y 8 sobres conteniendo cada sobre 3,94 g de granulado de color amarillo-pajizo.

Titular de la autorización de comercialización y responsable de la fabricación

ITALFARMACO, S.A.

San Rafael, 3

28108 Alcobendas (Madrid)

Tel.: 916572323

Fecha de la última revisión de este prospecto: Julio 2021

La información detallada de este medicamento está disponible en la página Web de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) <http://www.aemps.gob.es/>