



Lea todo el prospecto detenidamente porque contiene información importante para usted

Este medicamento puede obtenerse sin receta, para el tratamiento de afecciones menores sin la intervención de un médico. No obstante, debe usted utilizar con cuidado INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente para obtener los mejores resultados.

- Conserve este prospecto. Puede tener que volver a leerlo.
- Si necesita información adicional o consejo, consulte a su farmacéutico.
- Si los síntomas empeoran, o si persisten después de 5 días de tratamiento, o se produce: fiebre, erupciones en la piel, dolor de cabeza persistente o dolor de garganta, debe consultar a un médico.

En este prospecto se explica:

1. Qué es INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente y para qué se utiliza
2. Antes de tomar INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente
3. Cómo tomar INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente

INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente
Acetilcisteína

Cada sobre contiene 600 mg de acetilcisteína como **principio activo**.

Los demás componentes (excipientes) son: Bicarbonato sódico, ácido cítrico, maltodextrina, sílice coloidal anhidra, manitol (E-421), sacarina sódica y aroma de naranja.

Titular

JOHNSON AND JOHNSON, S.A
Pº de las Doce Estrellas, 5-7
28042 – MADRID

Responsable de la fabricación

FARMASIERRA MANUFACTURING, S.A.
Ctra. Irún, km.26,200.
28700 – (San Sebastian de los Reyes) España

1. QUÉ ES INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente Y PARA QUÉ SE UTILIZA

Es un granulado efervescente de sabor a naranja. Cada envase contiene 10 sobres.

INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente es un medicamento que actúa disminuyendo la viscosidad del moco, fluidificándolo y facilitando su eliminación.

Este medicamento está indicado para reducir la viscosidad de los mocos y flemas, facilitando su expulsión, en procesos catarrales y gripales.

2. ANTES DE TOMAR INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente

No tome INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente si:

- Es alérgico a la *acetilcisteína* y sus derivados, o a cualquiera de los componentes de este medicamento
- Padece usted: úlcera de estómago o duodeno

Tenga especial cuidado con INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente:

- Si es usted asmático o padece una enfermedad respiratoria grave, deberá consultar con el médico antes de tomar este medicamento.
- El posible olor azufrado (a huevos podridos) del medicamento es propio del principio activo, pero no indica que el medicamento esté en malas condiciones.



- Durante los primeros días de tratamiento podrá observar un aumento de mocos y flemas, que irá disminuyendo a lo largo del tratamiento.

Embarazo

Consulte a su médico o farmacéutico antes de tomar un medicamento.

Importante para la mujer

Si está embarazada o cree que pudiera estarlo, consulte a su médico antes de tomar este medicamento. El consumo de medicamentos durante el embarazo puede ser peligroso para el embrión o para el feto, y debe ser vigilado por su médico.

Lactancia

Las mujeres en periodo de lactancia deben consultar al médico antes de tomar un medicamento.

Uso en niños

No administre este medicamento a niños menores de 18 años.

Conducción y uso de máquinas

Debe utilizarse con precaución en aquellas personas cuya actividad requiera atención y que hayan observado somnolencia durante el tratamiento con este fármaco.

Uso de otros medicamentos

Informe a su médico o farmacéutico si está tomando o ha tomado recientemente cualquier otro medicamento, incluso los adquiridos sin receta médica.

No administrar conjuntamente con medicamentos antitusivos (para la tos) o con aquellos que reducen las secreciones bronquiales, ya que se puede provocar un acúmulo de moco fluidificado.

3. CÓMO TOMAR INISTON MUCUS® 600 mg, granulado efervescente

INISTON MUCUS® 600 mg, granulado efervescente es un medicamento que se toma por vía oral.

Siga estas instrucciones, a menos que su médico le haya dado otras indicaciones distintas.

Las dosis usuales de *acetilcisteína* son:

- Adultos: administrar 600 mg (1 sobre) en una sola toma. No superar la dosis de 600 mg (1 sobre) al día.

INISTON MUCUS® 600 mg, granulado efervescente se toma disuelto en un vaso de agua. Beberlo cuando haya cesado totalmente el burbujeo.

Se recomienda beber abundante cantidad de líquido durante el día.

Si los síntomas empeoran, o si persisten después de 5 días de tratamiento, o se produce: fiebre, erupciones en la piel, dolor de cabeza persistente o dolor de garganta, debe consultar a un médico.

Si estima que la acción de INISTON MUCUS® 600 mg, granulado efervescente es demasiado fuerte o débil, comuníquese a su médico o farmacéutico.

Si toma más INISTON MUCUS® 600 mg, granulado efervescente del que debiera:

Si ha tomado usted más sobres de INISTON MUCUS® 600 mg, granulado efervescente de los que debe, consulte inmediatamente al médico o farmacéutico, o bien llame al Servicio de Información Toxicológica, teléfono: 91 562 04 20, indicando el medicamento y la cantidad ingerida.

Si olvidó tomar INISTON MUCUS® 600 mg, granulado efervescente:

No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas.

4. POSIBLES EFECTOS ADVERSOS

Como todos los medicamentos, INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente puede tener efectos adversos.

En raras ocasiones (menos de 1 paciente de cada 1000) puede aparecer somnolencia, náuseas, vómitos, dolor de cabeza, dolor y ardor de estómago, diarreas y erupción cutánea.

Si observa éstos o cualquier otro efecto adverso no descrito en este prospecto, consulte a su médico o farmacéutico.

5. CONSERVACIÓN DE INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente

Mantenga INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente fuera del alcance y de la vista de los niños.

No conservar a temperatura superior a 30° C

Caducidad

No utilizar INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente después de la fecha de caducidad indicada en el envase.

OTRAS PRESENTACIONES

INISTON MUCUS[®] 100 mg, granulado para solución oral.

INISTON MUCUS[®] 200 mg, granulado para solución oral.

Este prospecto ha sido aprobado en noviembre 2.004

Información adicional para el paciente

Algunos procesos gripales y catarrales pueden acompañarse de acumulación de moco en las vías respiratorias. En ocasiones, este moco se hace espeso y se adhiere a las paredes de dichas vías.

Esto explica que en dichos procesos se produzca tos como un mecanismo de defensa del propio organismo ante la aparición de mucosidad, para expulsar las flemas y despejar las vías respiratorias.

INISTON MUCUS[®] 600 mg, granulado efervescente fluidifica el moco adherido, despegándolo. Al finalizar el proceso catarral o gripal, se produce una disminución de la mucosidad y, por lo tanto, de la tos necesaria para eliminarla.