

PROSPECTO: INFORMACIÓN PARA EL USUARIO

Rinocusi Vitamínico 12.500 UI/g pomada nasal

Retinol

Lea todo el prospecto detenidamente porque contiene información importante para usted.

Este medicamento puede adquirirse sin receta. No obstante, para obtener los mejores resultados, debe utilizarse adecuadamente.

- Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
- Si necesita consejo o más información, consulte a su farmacéutico.
- Si los síntomas empeoran o si persisten después de 10 días, debe consultar al médico.
- Si considera que alguno de los efectos adversos que sufre es grave o si aprecia cualquier efecto adverso no mencionado en este prospecto, informe a su médico o farmacéutico.

Contenido del prospecto:

1. Qué es Rinocusi Vitamínico y para qué se utiliza
2. Antes de usar Rinocusi Vitamínico
3. Cómo usar Rinocusi Vitamínico
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de Rinocusi Vitamínico
6. Información adicional

1. QUÉ ES Rinocusi Vitamínico Y PARA QUÉ SE UTILIZA

Este medicamento pertenece a un grupo de medicamentos llamados preparados nasales. Esta pomada nasal contiene retinol (vitamina A), sustancia con efecto protector de la mucosa nasal irritada.

Rinocusi Vitamínico está indicado para el alivio local sintomático de la irritación de la mucosa nasal en resfriados nasales secos con o sin formación de costras en los orificios nasales, en adultos y niños mayores de 6 años.

2. ANTES DE USAR Rinocusi Vitamínico

No use Rinocusi Vitamínico

- si es alérgico (hipersensible) al principio activo o a cualquiera de los demás componentes de este medicamento.
- En niños menores de 6 años.

Tenga especial cuidado con Rinocusi Vitamínico

- debe utilizarse exclusivamente sobre la piel. No debe ingerirse.
- no sobrepasar la posología indicada.
- si los síntomas empeoran o si persisten después de 10 días de tratamiento, deje de utilizar el medicamento y consulte a su médico o farmacéutico.

Uso de otros medicamentos

Informe a su médico o farmacéutico si está utilizando o ha utilizado recientemente otros medicamentos, incluso los adquiridos sin receta.

Se recomienda evitar la administración conjunta con otros preparados nasales.

Uso en niños

No utilizar en niños menores de 6 años debido a la ausencia de datos de seguridad y eficacia.

Embarazo y lactancia

Consulte a su médico o farmacéutico antes de utilizar cualquier medicamento.

Conducción y uso de máquinas

La influencia de este medicamento sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas es nula o insignificante.

Información importante sobre alguno de los componentes de Rinocusi Vitamínico

Este medicamento puede producir reacciones locales en la piel (como dermatitis de contacto) o irritación de los ojos y membranas mucosas porque contiene butilhidroxitolueno (E-321).

3. CÓMO USAR Rinocusi Vitamínico

Siga exactamente estas instrucciones a menos que su médico le haya dado otras indicaciones distintas. Consulte a su médico o farmacéutico si tiene dudas.

La dosis recomendada es:

Adultos y niños mayores de 6 años: aplicar una pequeña cantidad de pomada nasal 2 ó 3 veces al día en el interior de la nariz o alrededor de las fosas nasales.

Para uso externo (alrededor de las fosas nasales): Aplicar una fina película sobre la zona afectada, realizando un ligero masaje.

Para uso intranasal: Introducir a fondo la cánula del tubo en la fosa nasal y hacer salir una pequeña cantidad de medicamento. Practicar un ligero masaje para facilitar la distribución de la pomada nasal por toda la mucosa nasal. Una vez aplicada la pomada nasal, ésta debe permanecer en contacto con la zona afectada el mayor tiempo posible, por ello el paciente debe evitar sonarse.

Para aumentar su acción protectora se aconseja aplicar la pomada nasal antes de acostarse.

Si usa más Rinocusi Vitamínico del que debiera

En casos de sobredosis o ingestión accidental, consulte inmediatamente a su médico, farmacéutico o llame al Servicio de Información Toxicológica. Teléfono: 91 562 04 20, indicando el nombre del medicamento y la cantidad ingerida.

Si olvidó usar Rinocusi Vitamínico

No utilice una dosis doble para compensar las dosis olvidadas.

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

4. POSIBLES EFECTOS ADVERSOS

Al igual que todos los medicamentos, Rinocusi Vitamínico puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran.


Si considera que alguno de los efectos adversos que sufre es grave o si aprecia cualquier efecto adverso no mencionado en este prospecto, informe a su médico o farmacéutico.

5. CONSERVACIÓN DE Rinocusi Vitamínico

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

No conservar a temperatura superior a 30°C.

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. INFORMACIÓN ADICIONAL

Composición de Rinocusi Vitamínico

- El principio activo es retinol acetato. Cada gramo de pomada nasal contiene 12.500 UI (unidades internacionales) de retinol (acetato).
- Los demás componentes (excipientes) son: tocoferol acetato, butilhidroxitolueno (E-321), colesterol, parafina líquida y vaselina blanca.

Aspecto del producto y contenido del envase

Rinocusi Vitamínico es una pomada nasal de color blanco amarillento. Cada envase contiene 10 gramos de pomada nasal.

Titular de la autorización de comercialización

sanofi-aventis, S.A.
C/ Josep Pla, 2
08019 - Barcelona

Responsable de la fabricación:

Sanofi Winthrop Industrie
196, rue du Maréchal Juin
45200 Amilly – Francia

Este prospecto ha sido aprobado en Diciembre 2011

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