

**RHINOSPRAY®**  
Clorhidrato de tramazolina

**COMPOSICION**

Cada ml contiene:

Clorhidrato de tramazolina (D.C.I.) 1,18 mg

Solución de sorbitol, ácido cítrico, fosfato sódico, cloruro sódico,  
cloruro de benzalconio y agua destilada c.s.

**INDICACIONES**

Descongestionante de la mucosa nasal. Tratamiento sintomático de la obstrucción nasal en el resfriado común, rinitis y sinusitis.

**DOSIFICACION**

Después de limpiar la nariz, se administran 2-3 gotas ó 1-2 nebulizaciones en cada orificio nasal; hasta 4 veces al día, si es necesario. En casos de cuadros congestivos muy acusados se recomienda limpiar la nariz una vez se haya presentado el efecto y aplicar nuevamente Rhinospray.

**Instrucciones para la correcta administración del preparado**

Sonarse antes de utilizar el producto.

El frasco debe utilizarse en sentido vertical para obtener la nebulización del spray nasal realizando una única y enérgica presión y, al mismo tiempo, inspirar profundamente mientras que se mantiene cerrado el otro orificio nasal. Para instilaciones en forma de gotas, debe inclinarse el frasco.

**CONTRAINDICACIONES**

Rhinospray no debe administrarse a pacientes con hipersensibilidad al clorhidrato de tramazolina; debido a que la especialidad contiene cloruro de benzalconio como conservante, no es aconsejable administrarla en casos de hipersensibilidad a este componente.

Rhinospray está contraindicado en el hipertiroidismo, hipertensión arterial y glaucoma. No debe aplicarse en procesos con mucosa nasal seca, con formación de costras (rinitis seca). Asimismo debe evitarse su uso en el embarazo y la lactancia. No debe administrarse a niños menores de 6 años.

## **PRECAUCIONES**

Rhinospray debe ser administrado durante un período de tiempo corto (menos de una semana); los pacientes con obstrucción nasal crónica deben consultar a su médico y no seguir utilizando Rhinospray por propia iniciativa.

En las sinusitis, así como en el catarro tubárico asociado con resfriados, Rhinospray sólo debe utilizarse por indicación médica para facilitar el drenaje de secreciones.

Rhinospray puede provocar irritación de los ojos y por ello debe evitarse su contacto con la mucosa ocular.

El uso prolongado de productos para el resfriado basados en la constricción nasal, puede provocar inflamación crónica ( y por tanto bloqueo nasal ) y atrofia de la membrana mucosa nasal.

## **INTERACCIONES E INCOMPATIBILIDADES**

Con el uso simultáneo de fármacos antidepresivos (inhibidores de la MAO o antidepresivos tricíclicos), puede producirse un incremento de la presión sanguínea.

## **EFFECTOS SECUNDARIOS**

Inmediatamente después de su aplicación puede presentarse, en pacientes sensibles, una ligera sensación de prurito o escozor, con o sin estornudos. En algunas ocasiones es posible la aparición de una congestión reactiva de la mucosa nasal. Raramente se pueden presentar flujo nasal intensificado, náuseas, vértigo, cefalea y trastornos de la percepción del gusto.

Pueden aparecer efectos cardiovasculares sistémicos como palpitaciones, alteraciones del ritmo cardíaco o aumento de la presión sanguínea.

Si observa cualquier otra reacción adversa no descrita anteriormente, consulte a su médico o farmacéutico.

## **INTOXICACION Y SU TRATAMIENTO**

No se han descrito casos de intoxicación, aguda o crónica, en la administración del fármaco por vía nasal.

En caso de absorción máxima o de ingestión oral por error, pueden presentarse síntomas simpaticomiméticos (palidez, crisis de sudoración, sensación de inquietud, insomnio, vértigo, náuseas, etc). Un aumento de la presión sanguínea y taquicardia, puede venir seguido de temperatura inferior a la normal, shock y bradicardia refleja, especialmente en niños.

Tratamiento:

Se efectúa una limpieza cuidadosa de la nariz. En casos leves se aplica respiración artificial con oxígeno. En caso de shock se utilizan expansores del plasma. Si se presentan síntomas anticolinérgicos manifiestos, se utiliza fisostigmina como antídoto (adultos 2 mg, niños 0,5 mg i.m. o i.v. lentamente).

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Información Toxicológica, teléfono (91) 562 04 20.

**PRESENTACION**

Frasco con 12 ml, para su aplicación como nebulizador o en forma de gotas

Sin receta médica

Los medicamentos deben mantenerse fuera del alcance de los niños.

LABORATORIOS FHER, S.A.  
Pablo Alcover, 31 - 08017 Barcelona

Sublicencia de Boehringer Ingelheim  
International GmbH