

Gotinasal®

Nafazolina Clorhidrato

Gotas Nasales

Industria Argentina Venta Bajo Receta

FÓRMULA

Cada 100 ml contiene: Nafazolina Clorhidrato 100 mg.
Excipientes: cloruro de sodio, fosfato disódico anhidro, fosfato monosódico anhidro, timerosal, agua purificada c.s.p. 100 mL.

CODIGO ATC: R01AA08

ACCIÓN TERAPÉUTICA

Descongestivo de la mucosa nasal.

POSOLOGÍA - MODO DE ADMINISTRACIÓN

Adultos y niños mayores de 12 años: 1 a 2 gotas en cada fosa nasal cada 6 a 8 horas.
En caso de persistir la congestión nasal luego de 3 días de administrado, discontinuar su uso y consultar al médico.

INDICACIONES

Alivio sintomático y temporario de la congestión nasal producida por el restrio común, sinusitis, fiebre de heno u otras alergias del tracto respiratorio superior.

ACCIÓN FARMACOLÓGICA

La nafazolina es una droga simpaticomimética de potente acción vasoconstrictora periférica. Esta acción la ejerce sobre todo a nivel de la mucosa nasal.
La duración de su efecto es de 3 a 4 horas

CONTRAINDICACIONES

Niños menores de 12 años
Riesgo de glaucoma de ángulo estrecho.
Riesgo de retención urinaria por patología uretroprostática.
Hipersensibilidad a la nafazolina o a cualquier componente de la fórmula.
Drogas inhibidoras de la monoaminoxidasa (IMAO) no selectivas.
Deberá evaluarse el riesgo-beneficio en pacientes con problemas cardiovasculares, en pacientes con diabetes mellitus, pacientes con hipertiroidismo y pacientes con hipertensión.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Si se utiliza el medicamento en cantidades mayores en un largo tiempo o con mucha frecuencia puede dañar la mucosa nasal, causar ardor, estornudos e incremento de la secreción nasal. Nunca debe administrarse por boca.

NO DEBE SER ADMINISTRADO A NIÑOS MENORES DE 12 AÑOS

No debe ser administrado durante el período de embarazo o lactancia.
Puede producir alteración de la habilidad para conducir y manejar maquinarias peligrosas.
Deportistas: este medicamento puede inducir reacción positiva de los controles antidoping.
En caso de persistir la congestión nasal luego de 3 días de administración, interrumpir el tratamiento y consultar con el médico.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

Asociaciones desaconsejadas:

Bromocriptina: riesgo de vasoconstricción y/o crisis hipertensivas.

IMAO no selectivos: riesgo de crisis hipertensivas por inhibición del metabolismo de aminas presoras. Debido a la larga vida media de los IMAO, esta interacción puede ser posible aún dentro de los 15 días de suspendido el IMAO.

IMAO selectivos: la existencia de una interacción entre vasoconstrictores alfa-simpaticomiméticos y los IMAO selectivos aún no ha sido evaluada, pero por analogía es conveniente tener precaución y no prescribir la administración concomitante de estas drogas.

REACCIONES ADVERSAS

Después de la aplicación local de descongestivo nasal de nafazolina se han reportado irritación pasajera, náuseas y dolor de cabeza.

SOBREDOSIFICACIÓN

La sobredosis o la ingestión accidental del producto puede causar irritación de la mucosa nasal, depresión del sistema nervioso central, bradicardia, sudoración con marcada disminución de la temperatura corporal.

En caso de sobredosis, concurrir al Hospital más cercano o comuníquese con los centros de Toxicología:

Hospital de Pediatría Dr. Ricardo Gutiérrez: 011) 4962-6666 / 2247

Hospital Nacional Prof. Alejandro Posadas: (011) 4654-6648 / 4658-7777

CONSERVACIÓN

Conservar en lugar fresco a menos de 30°C y protegido de la luz.

PRESENTACIÓN

Frasco gotero conteniendo 30 ml.

**MANTENER ESTE MEDICAMENTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
ANTE CUALQUIER DUDA CONSULTE CON SU MEDICO.**

Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud,
Certificado N° 26.113

021EM00068-02



**LABORATORIO
OMICRON**

LABORATORIO OMICRON S.A.

Calle 23 Esq. 66, V. Zagala (B1651CPC), San Martín, Pcia. de Buenos Aires

www.laboratorio-omicron.com.ar

Director Técnico: Mauro Soria, Farmacéutico.