



**NAFAZOLINA HCl - SULFATO DE NEOMICINA
MALEATO DE CLORFENIRAMINA
DEXAMETASONA FOSFATO SODICO**

**ANTIBIOTICO - ANTIALERGICO
ANTIINFLAMATORIO - DESCONGESTIVO**

**SOLUCION GOTAS
V.A.: TOPICA NASAL E INHALATORIA**

FORMULA

Cada 100 mL contiene:

Dexametasona fosfato sódico.....	5 mg
Sulfato de Neomicina.....	500 mg
Maleato de Clorfeniramina.....	100 mg
Nafazolina HCl.....	100 mg
Excipientes c.s.p.....	100 mL

ACCION TERAPEUTICA

GRIFINIL solución gotas es una asociación de fármacos que posee acción antialérgica, antiinflamatoria, antibiótica, descongestiva y vasoconstrictora sobre la mucosa nasal, y vías respiratorias superiores.

PROPIEDADES

GRIFINIL solución gotas actúa mediante la efectiva combinación de sus componentes sobre la congestión nasal y vías respiratorias superiores, sean estos procesos de origen inflamatorios o alérgicos.

INDICACIONES

GRIFINIL solución gotas está indicado para instilar en cada fosa nasal y nebulizar, en las afecciones que cursan con congestión nasal, producidas por alergias e infecciones de las vías respiratorias altas.

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a algunos de sus componentes, glaucoma de ángulo estrecho, administración concurrente de antidepresivos tipo IMAO (puede producir crisis hipertensiva severa), niños menores de 7 años (puede ocurrir sedación), e infecciones virales. No administrar por el método de remoción de Proetz.

REACCIONES ADVERSAS; EFECTOS COLATERALES

Puede producir efecto rebote y dependencia. La absorción a nivel sistémico provoca depresión del SNC y trastornos cardiovasculares.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

Los IMAO pueden prolongar los efectos antimucarrínicos y depresores del SNC.

Interfiere la absorción de la vitamina B12, metotrexato y fluorouracilo. Aumenta el metabolismo de la mexiletina, disminuyendo su concentración plasmática.

MECANISMO DE ACCION Y FARMACOCINETICA

La Nafazolina HCl de acción vasoconstrictora periférica mediada por el estímulo en el nivel del subtipo Alfa 1 de receptores adrenérgicos, dicha acción ejerce de manera fundamental sobre la mucosa nasal, teniendo una duración de 4 a 6 horas, se absorbe por todas las vías incluso en el tracto gastrointestinal.

El Maleato de Clorfeniramina compete con la Histamina por los receptores H1, presentes en las células efectoras. Las acciones antimuscarínicas produce un efecto sedante en la mucosa.

Se absorbe bien, su unión a las proteínas es de 72%. Se metaboliza en el hígado, se elimina por vía renal.

El Sulfato de Neomicina se une a la unidad Ribosomal 30 S inhibiendo las síntesis de proteínas bacterianas, se absorbe bien por las mucosas, no es metabolizado por el organismo y se excreta totalmente por la orina.

La Dexametasona inhibe la acumulación de células inflamatorias, incluyendo macrófagos y leucocitos. Se absorbe por vía oral, se metaboliza en el hígado y se elimina por vía renal.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Tener precaución en niños, embarazo y lactancia.

Pacientes con glaucoma y pacientes que reciben tratamientos con IMAO.

El uso de este producto por más de una persona puede diseminar una infección.

No utilizar de manera prolongada por el riesgo de rebote y rinitis iatrogénica.

Debe usarse bajo control médico.

POSOLOGIA Y MODO DE USO

Salvo prescripción facultativa.

Instilar 1 a 2 gotas en cada fosa nasal cada 6 a 8 horas.

Para nebulizaciones: 5 a 10 gotas agregadas a la solución para nebulizar.

RESTRICCIONES DE USO

Restringido su uso en pacientes con enfermedad cardíaca grave, hipertensión arterial severa, enfermedad tiroidea no controlada, diabetes no compensada, hipertrofia de próstata.

Embarazo y lactancia: debido a que no existen estudios controlados solo deben administrarse en estas condiciones luego de evaluar la relación riesgo-beneficio.

SOBREDOSIS

Especialmente en niños, hipotermia, depresión del S.N.C., coma o depresión respiratoria, bradicardia, alteraciones de la glucemia.

Ante la eventualidad de una sobredosificación, concurrir al Hospital más cercano o comunicarse con el Centro de Toxicología de Emergencias Médicas. Teléfono: 220.418/9.

PRESENTACION

Caja conteniendo frasco gotero x 30 mL.

Venta autorizada por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria del M.S.P y B.S. Certif. N° 10441-04-EF

Mantener a temperatura ambiente, entre 15°C y 30°C.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Regente: Q. F. Sara Id - Reg. N° 4468

Venta bajo receta

Industria Paraguaya



Elaborado por GUAYAKI S.A.

Ofic. Administr.: Av. Brasilía N° 1895

Tel.: 291-339

Planta Industrial: Futsal 88 N° 2416

Tel.: 290-822

Asunción - Paraguay