

VASOCONSTRICTOR PENZA  
Nafazolina

**COMPOSICIÓN**

Cada ml contiene:

Nafazolina clorhidrato ..... 0,5 mg

Excipientes: ácido bórico, metilparabeno, esencia de nerolí, hidróxido sódico y agua purificada, c.s.p.

**INDICACIONES**

Rinología: Obstrucción y congestión nasal de origen inflamatorio, alérgico y traumático. Rinitis vasomotoras. Sinusitis. En general los procesos en que se desea realizar la descongestión de las mucosas por vasoconstricción.

Siempre que se prevean cambios importantes de presión atmosférica (viajes en avión, alpinismo, deportes subacuáticos).

**POSOLOGÍA**

Rinología: dos gotas o nebulizaciones en cada fosa nasal, varias veces al día.

**CONTRAINDICACIONES**

Evítese su empleo en pacientes con rinitis atrófica.

**INTERACCIONES**

No se han descrito.

**EFFECTOS SECUNDARIOS**

No se han descrito.

**REACCIONES ADVERSAS**

No deberán aplicarse por vía tópica sobre piel erosionada o heridas.

**ADVERTENCIA SOBRE EXCIPIENTES**

Por contener ácido bórico como excipiente está contraindicado en niños menores de 3 años.

**INTOXICACIÓN Y SU TRATAMIENTO**

No es posible por su empleo tópico. En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Información Toxicológica. Teléfono 91 562 04 20.

**PRESENTACIÓN**


Vasoconstrictor 35 ml (nebulizador).

Vasoconstrictor 70 ml (recambio).

El frasco recambio de 70 ml está destinado para rellenar 2 veces (hasta la mitad) el frasco nebulizador de 35 ml.

Sin receta médica.

Los medicamentos deben mantenerse fuera del alcance y de la vista de los niños.

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.

PENZA PHARMA, S.A.

c/ Jorge Comín (médico pediatra), 3  
46015 Valencia

Fabricado por: Lab. Dr. Esteve, S.A. (Martorelles- Barcelona)

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/>