

Facimin Oximetazolina 0,5 mg/mL Spray Nasal 10 mL



FACIMIN®

Laboratorio: MINTLAB

Drogas:

- Oximetazolina

Acciones:

- Otorrinolaringológicos: Descongestivos Nasales Antialérgicos



Acciones:

- Cada 100 ml de solución nasal contiene: Oximetazolina Clorhidrato 50 mg. Excipientes: Metilparabeno, Fosfato Monobásico de Sodio Dihidrato, Fosfato Dibásico de Sodio, Dodecahidrato, Agua Purificada.
- Vasoconstrictor adrenérgico.
- Alivio temporal de la congestión nasal debida al resfrío común, fiebre del heno, sinusitis y algunas alergias de las vías respiratorias.
- **Forma de administración:** Vía tópica. **Dosis:** El médico debe indicar la posología y el tiempo de tratamiento apropiados a su caso particular. No obstante, a dosis usual recomendada para adultos y niños mayores de 6 años es de 1 ó 2 aplicaciones en cada fosa nasal en la mañana y en la noche. Úsese este medicamento siguiendo las instrucciones de su médico, no use más, con mayor frecuencia o por tiempo más prolongado que lo que se le indica.
- Los medicamentos pueden producir algunos efectos no deseados además de los que se pretende obtener. **Consulte inmediatamente al médico si alguno de estos síntomas ocurre:** visión borrosa, hipertensión, nerviosismo, náuseas, mareos, dolor de cabeza, insomnio, temblores, dificultad al dormir, debilidad, palpitaciones o bradicardia refleja. **Otros efectos son temporales y no requieren atención médica, salvo que éstos sean muy molestos o se prolonguen en el tiempo:** sensación de ardor, picazón, sequedad de la mucosa nasal y estornudos.
- **No usar en pacientes que padecen de:** Hipertiroidismo. Enfermedades cardíacas (incluida angina). Hipertensión. Arterioesclerosis. Diabetes Mellitus. Inflamación de la próstata (aumenta la dificultad para orinar). Glaucoma. Sensibilidad a la droga o a algunos de los componentes de la formulación. Conocida sensibilidad a las drogas adrenérgicas. **Uso en embarazo y lactancia:** Su seguridad durante el embarazo no ha sido establecida.
- Úsese sólo por indicación y bajo supervisión médica. Su uso prolongado o repetido puede producir irritación en la mucosa nasal, especialmente en niños, produciendo efectos adversos sistémicos. La sobredosificación o ingestión casual en niños puede producir depresión profunda en el sistema nervioso central, shock de hipotensión y coma. Para evitar la contaminación del dispositivo, limpie con un algodón húmedo antes y después de cada uso. No comparta este medicamento con otra persona.
- El efecto de un medicamento puede modificarse por su administración junto con otros fármacos o alimentos, con consecuencias dañinas para su organismo, por lo que Ud. debe informar a su médico si está tomando otros medicamentos, especialmente: antidepresivos tricíclicos, maprolina o inhibidores monoamino oxidasa. **Presencia de otras enfermedades:** El efecto de un medicamento puede modificarse por la presencia de una enfermedad, dando lugar a efectos no deseados, algunos de ellos severos. En caso de sufrir alguna enfermedad Ud. debe consultar al médico antes de ingerir este medicamento, especialmente en los casos siguientes: hipertiroidismo, enfermedad cardíaca, hipertensión, arterioesclerosis, Diabetes Mellitus, inflamación de la próstata, glaucoma.
- En caso de ingestión involuntaria conduzca inmediatamente al intoxicado a un centro de atención médica.
- **Condiciones de almacenamiento:** Manténgase fuera del alcance de los niños, en su envase original, protegido del calor, la luz y la humedad, a no más de 25° C.
- Frasco conteniendo 10 ml.

