

Nombre: Clorfenamina -fenilefrina

Condición de venta: con receta médica

Clasificación: antihistamínico -
descongestionante

Disponible en:

Nombres de marca:

Lea cuidadosamente este folleto antes de la administración de este medicamento.

Contiene información importante acerca de su tratamiento. Si tiene cualquier duda o no está segura de algo pregunte a su médico o farmacéutico. Guarde este folleto puede necesitar leerlo nuevamente

- **Composición y presentación:**
- **Principio Activo:**
- **Excipientes:**

1.- ¿Para qué se usa?

Este medicamento está indicado en el resfrío común, congestión nasal, rinitis alérgica, rinorrea y otros síntomas alérgicos del tracto respiratorio superior.

2.- Administración (oral)

- Rango y frecuencia

El médico debe indicar la posología y el tiempo de tratamiento apropiados a su caso particular, no obstante la dosis usual recomendada es de:

Dosis adultos:

En el caso de una cápsula o comprimido de liberación prolongada la dosis usual es de una cápsula cada 12 horas (clorfenamina 4 mg + fenilefrina 20 mg).

- Consejo de cómo administrarlo

Este medicamento puede provocarle dolor de estómago, es preferible que lo tome con leche o comida. Puede utilizar dulces o goma de mascar para evitar la sequedad bucal.

- Uso prolongado

No tome más de 7 días, si los síntomas persisten o empeoran debe consultar al médico, puede tener alguna complicación y necesitar otro medicamento.

3.- Precauciones

- Mayores de 60 años

Los ancianos son más sensibles a los efectos adversos de este medicamento; que pueden ser dificultad para orinar, confusión, mareos, irritabilidad, sequedad de boca, nariz y garganta, por lo que se recomienda una especial vigilancia.

- Consumo de alcohol

Debe evitar tomar alcohol mientras esté en tratamiento con este medicamento, ya que se intensifican los efectos adversos tales como somnolencia, fatiga y los problemas estomacales.

- Manejo de vehículos

Este medicamento puede causar en algunas personas somnolencia y / o disminuir sus capacidades mentales para reaccionar frente a **imprevistos**. Asegúrese del efecto que ejerce este medicamento sobre usted antes de manejar un vehículo o maquinaria peligrosa o realizar cualquier otra actividad riesgosa.

- Embarazo

Este medicamento puede causar daño al **feto** , usted debe consultar al médico, antes de usar este medicamento si está embarazada.

- Lactancia

Este medicamento puede pasar en pequeñas cantidades a la leche materna, debe consultar al médico sobre la conveniencia de usar este medicamento si está amamantando.

- Lactantes y niños

Estos pacientes son mas sensibles a los efectos adversos del medicamento, la administración debe ser previa consulta al pediatra. No se recomienda su administración a niños menores de 12 años, a menos que el pediatra lo indique.

- Precauciones especiales

Consulte a su médico antes de tomar este medicamento si es alérgico a algún medicamento, alimento, saborizante y /o edulcorante, o colorante.

Si usted se va a someter a cirugía, incluyendo la dental, dígame a su doctor o dentista que está tomando este medicamento.

Este medicamento puede causar sequedad de boca, la cual puede aliviarse chupando caramelos.

Antes de hacerse un examen de alergia a la piel debe avisarle al profesional de la salud a cargo que usted está tomando este medicamento.

4.- Usted no debe tomar este medicamento en los siguientes casos:

Si usted ha alguno de los componentes de este medicamento.

Si ha presentado alergia a alguno de los excipientes de la formulación.

Usted no debe tomar este medicamento si ha estado en tratamiento con algún **antidepresivo** del tipo **inhibidores de la monoamino oxidasa** en las últimas dos semanas.

5.- Interacciones

- Medicamentos

Usted debe consultar con el farmacéutico la conveniencia de usar este medicamento, si está tomando otros, particularmente metoclopramida, azitromicina, claritromicina, eritromicina, itraconazol, ketoconazol, clorpromazina, procainamida, quinidina, amitriptilina, clomipramina, desipramina, isocarboxazida, **benzodiazepinas**, carbamazepina, fenitoina, furazolidona, atenolol, propanolol, procarbazona, isocarboxazida, en general medicamentos para el asma, para bajar la presión, antiepilépticos, relajantes musculares, narcóticos, sedantes, píldoras para dormir, tranquilizantes y vitaminas.

- Enfermedades

Usted debe consultar a su médico, antes de tomar cualquier medicamento si presenta una enfermedad al hígado, riñón, **cardiovascular** o cualquier otra enfermedad crónica y severa. En el caso particular de este medicamento, si padece de **hipertrofia prostática**, dificultad para orinar, **glaucoma**, antecedentes de **arritmias** cardiacas, **asma**, **diabetes mellitus**, **hipertensión**, **hipertiroidismo**, **glaucoma**, **úlceras**, antecedentes de convulsiones.

- Alimentos

El consumir alimentos que contengan alcohol puede provocar un aumento de los efectos adversos del medicamento.

6.- Efectos adversos

Existen efectos que se presentan rara vez, pero son severos y en caso de presentarse debe acudir en forma inmediata al médico: debilidad muscular, problemas de visión, rash a la piel, excitación, dificultad para respirar, aumento

de los latidos del corazón, temblores, dificultad para orinar, alucinaciones.

- Otros efectos

Pueden presentarse otros efectos que habitualmente no necesitan atención médica, los cuales pueden desaparecer durante el tratamiento, a medida que su cuerpo se adapta al medicamento. Sin embargo consulte a su médico si cualquiera de estos efectos persisten o se intensifican: boca , narices o garganta seca, problemas en el estómago, dificultad para dormir, dolor de cabeza, diarrea, mareos.

7.- Sobredosis

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: convulsiones, somnolencia severa, sequedad de garganta, boca y nariz, palidez, alucinaciones, dificultad para respirar, nerviosismo, excitación, cambios en el ritmo del corazón.

Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la **intoxicación** y tratarla adecuadamente, llevando el envase del medicamento que se ha tomado.

8.- Condiciones de almacenamiento:

Mantener lejos del alcance de los niños, mantener en su envase original, protegido del calor luz y humedad a temperaturas inferiores a los 30°C.

No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

No repita el tratamiento sin consultar antes con el médico

No recomiende este medicamento a otra persona.