

Nombre: Clorfenamina - Pseudoefedrina 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 es usado en el tratamiento sintomático de la rinitis alérgica estacional y crónica y en las molestias del tracto respiratorio superior ocasionadas por el resfriado común.

2.- Administración (oral)

- Rango y frecuencia

Este medicamento se debe tomar en la cantidad y frecuencia que su médico lo indique.

La dosis usualmente recomendada es :

- ❖ Adultos y niños mayores de 12 años: 60 mg. de pseudoefedrina clorhidrato y 4 mg. de clorfenamina maleato 3 a 4 veces al día.
- ❖ Niños entre 12 y 7 años: 30 mg. de pseudoefedrina clorhidrato y 2 mg. de clorfenamina maleato 3 a 4 veces al día.
- ❖ Niños entre 6 y 2 años: 15 mg. de pseudoefedrina clorhidrato y 1 mg. de clorfenamina maleato 3 a 4 veces al día.

- Consejo de cómo administrarlo

Este medicamento puede provocar 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, nuevamente, 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.

Evite el consumo de otros medicamentos que le provoquen sueño , éstos incluyen: medicamentos para dormir, relajantes musculares, tranquilizantes, etc.

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 presentado alergia a alguno de estos medicamentos.

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 comunicar a su médico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta médica, En el caso de este medicamento se han descrito las interacciones siguientes: 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.