

<b>Nombre:</b> Aminofilina <b>Condición de venta:</b> con receta médica <b>Clasificación:</b> broncodilatador <b>Disponible en:</b>	<b>Nombres de marca:</b>
--	--------------------------

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?

Aminofilina es usada para el tratamiento y prevención de los síntomas asociados a bronquitis asmáticas, también en el tratamiento sintomático de bronquitis crónica, enfisema pulmonar y enfermedad bronquial obstructiva crónica.

### 2.- Administración (oral)

#### - Rango y frecuencia

El médico debe indicar la posología y el tipo de tratamiento a su caso particular, no obstante la dosis usual recomendada es, ajustada de acuerdo al contenido de teofilina, que es el ingrediente activo del medicamento: 300 mg. diarios de teofilina y luego ir aumentando paulatinamente la dosis hasta llegar a un total de 600-800 mg diarios de la droga activa.

#### - Consejo de cómo administrarlo

Se debe tomar 1 hora antes de las comidas o 2 horas después de las comidas, sin embargo, si el medicamento le provoca dolor de estomago, nauseas o vómitos, puede tomarlo junto con las comidas.

#### - Uso prolongado

Debe usarlo durante el tiempo que su médico se lo señale, respetando los horarios y las dosis.

### 3.- Precauciones

#### - Mayores de 60 años

Los ancianos son más sensibles a los efectos adversos de los medicamentos, por lo que debe seguir las indicaciones de su médico durante el tratamiento con aminofilina.

#### - Consumo de alcohol

Evite el consumo de alcohol mientras está en tratamiento con este medicamento, ya que se aumentan los riesgos de efectos adversos de aminofilina.

#### - Manejo de vehículos

Asegúrese del efecto que tiene sobre usted este medicamento, antes de manejar un vehículo o maquinaria peligrosa.

#### - Embarazo

Este medicamento puede causar daño al feto, usted debe conversar con su médico sobre la conveniencia de usar este medicamento si está embarazada.

#### - Lactancia

Este medicamento pasa a la leche materna y puede causar irritabilidad en el lactante, por lo que debe discutir con su médico la conveniencia de usar este medicamento o de suprimir la lactancia.

#### - Lactantes y niños

El uso de este medicamento en niños debe ser previa consulta a su pediatra.

#### - Precauciones especiales

Si después de unos días, sus síntomas no mejoran o empeoran debe consultar con su médico, nuevamente.

Existen distintas **formas farmacéuticas** de este medicamento y no son intercambiables, usted debe leer cuidadosamente el rótulo del envase y asegurarse que corresponde a lo recetado por su médico.

Usted no debe tomar medicamentos que contengan fenilefedrina, pseudoefedrina, fenilpropranolamina, epinefrina, efedrina., sin consultar con su médico, ya que aumentan las reacciones adversas de la aminofilina. Muchos antigripales contienen estos **principios activos**, fíjese en los componentes descritos en el rótulo, antes de tomarlos si usted está en tratamiento con aminofilina.

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

Si ha presentado síntomas de alergia a aminofilina.

Si ha presentado alergia a algún excipiente de la formulación.

#### **5.- Interacciones**

##### - Medicamentos

Usted debe informar a su médico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta. En este caso se han descrito las interacciones con los siguientes medicamentos: atenolol, pindolol, propranolol, cimetidina, ciprofloxacino, claritromicina, eritromicina, fluvoxamina, mexiletina, pentoxifilina, tacrina, tiabendazol, ticlopidina, fenitoina, rifampicina, y el tabaco de cigarrillo, marihuana, pastillas para adelgazar

##### - 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 convulsiones, **hipotiroidismo**.

##### - Alimentos

Se debe evitar consumir alimentos o bebidas con altas cantidades de cafeína como: chocolate, cocoa, té, café, bebidas cola ya que aumentan los efectos excitantes de este 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: vómitos, **rash**, confusión, dolor en el pecho, mareos, convulsiones.

##### 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: dolor de cabeza, aumento en el ritmo del corazón, aumento en la frecuencia para orinar, náuseas, nerviosismo, temblor, dificultad para dormir.

#### **7.- Sobredosis**

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: dolor abdominal continuo o severo, confusión, o cambios en el comportamiento, convulsiones, vómitos oscuros o con sangre, diarrea, mareos, dolor de cabeza, ritmo del corazón acelerado o irregular, nerviosismo, temblor continuo. 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 25°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.