

<b>Nombre:</b> Amoxicilina – Acido Clavulánico <b>Condición de venta:</b> con receta médica <b>Clasificación:</b> Antibiótico <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?

Este medicamento es un tipo de antibiótico de la familia de las penicilinas, destinado a tratar enfermedades producidas por **bacterias sensibles**, en diferentes partes del cuerpo tales como: el oído medio, piel, tejidos blandos, tracto **genitourinario**, tracto respiratorio superior e inferior

**Este medicamento exige diagnóstico y supervisión médica.**

### 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:

- **Niños de 3 meses y mayores:** 25 a 45 mg/kg./día, cada 12 horas. Alternativamente se pueden dar 20 a 40 mg./Kg./día cada 8 horas. El régimen cada 12 horas está asociado con una menor incidencia de diarrea.
- **Adultos:** 250 mg. De amoxicilina/125mg. De ácido clavulánico tres veces al día, de manera alternativa también se puede usar dosis de 500mg. De amoxicilina/125 mg. De ácido clavulánico dos veces al día.
- En el caso de infecciones severas al tracto respiratorio, las dosis usuales son 875mg. de amoxicilina/125 mg. de ácido clavulánico dos veces al día o 500 mg. de amoxicilina/125mg. de ácido clavulánico tres veces al día.

Debe evitar olvidar alguna toma y respetar los horarios. Si no cumple el tratamiento lo más probable es que la enfermedad se vuelva a presentar con mayor intensidad y este medicamento ya no le servirá para detener la infección.

#### - Consejo de cómo administrarlo

Es mejor tomar el medicamento con el estómago vacío, pero si presenta problemas estomacales como irritación o diarrea, lo puede tomar en conjunto con las comidas para evitar estos efectos.

#### - Uso prolongado

Debe completar el tratamiento que su médico le ha indicado aunque los síntomas hayan presentado una mejoría. Si lo utiliza por sobre el tiempo indicado por su médico puede aumentar el riesgo de adquirir otras infecciones.

### 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 amoxicilina – ácido clavulánico.

#### - 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 amoxicilina – ácido clavulánico.

#### - Manejo de vehículos

Es poco probable que el medicamento afecte su capacidad de concentración y estado de alerta.

#### - Embarazo

Es conveniente que consulte con su médico antes de utilizar este medicamento si se encuentra embarazada.

#### - Lactancia

Este medicamento pasa a la leche materna y puede afectar al lactante. Converse con su médico la conveniencia de seguir el tratamiento o dejar de amamantar.

#### - Lactantes y niños

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

#### - Precauciones especiales

Si usted es propensa a tener **asma**, fiebre del heno, alergia a la picadura de abejas, y alergias en general, puede desarrollar más fácilmente alergia a los antibióticos. Avise a su médico si usted es alérgico a algún antibiótico.

Los anticonceptivos orales pueden disminuir su efecto durante el tratamiento con amoxicilina, por lo que debe utilizar otro método anticonceptivo para evitar el embarazo.

No olvide informarle a su médico si usted tiene diarrea leve o severa. Si usted presenta diarrea severa mientras está usando este medicamento, consulte con su médico antes de tomar algún medicamento para detener esa diarrea. Llame al médico si sus síntomas no mejoran o si empeoran. La amoxicilina/clavulanato puede hacer que sean incorrectos los resultados de algunos exámenes usados para chequear el azúcar en la orina, de las personas diabéticas.

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

- Si ha presentado alergia al medicamento o a cualquier otro antibiótico de la familia de las penicilinas
- Si ha presentado alergia a algún excipiente de la formulación.
- Si presenta algún tipo de daño renal severo, a menos que su médico indique lo contrario.

### 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: eritromicina, disulfiram, warfarina, tetraciclina, probenecid, **anticonceptivos** orales, o medicamentos para tratar la gota como el alopurinol.

#### - 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 alergias, **asma**, **insuficiencia cardiaca congestiva**, desordenes estomacales (especialmente diarreas cuando se utilizan antibióticos), o daño en la función renal.

- **Exámenes de laboratorio**

Puede causar falsos resultados en exámenes de orina para medir el azúcar en diabéticos, por lo que antes de realizarse un examen debe avisar que está en tratamiento con 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:

dificultad para respirar, dolor de cabeza ante la presencia de luz, desmayos repentinos, dolor articular, fiebre, dolor estomacal severo y calambres con diarrea sanguinolenta, reacción alérgica severa (marcada por hinchazón súbita de labios, lengua, cara o garganta; dificultad para respirar, enrojecimiento de la piel, picazón), **hemorragias** o moretones inusuales, tinte amarillento en la piel u ojos.

- **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: enrojecimiento de la piel, diarrea leve, náuseas, dolor de cabeza, **inflamación** vaginal, dolor o manchas blancas en la boca o en la lengua, **fatiga**.

**7. - Sobredosis**

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: diarrea severa, náuseas, excitabilidad inusual, vómitos. Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la intoxicación y tratarla adecuadamente. Debe llevar 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 menores a 25°C.

Las formulaciones como es el caso de suspensiones deben almacenarse a temperaturas de 5°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.