

## Prospecto (PIL)

Prospecto: Información para el usuario

Cápsulas de Amoxicilina 250mg y 500 mg

(Amoxicilina)

Lea todo este prospecto detenidamente antes de empezar a tomar este medicamento porque contiene información importante para usted.

Conserve este prospecto. Puede que necesite leerlo de nuevo.

Si tiene alguna pregunta adicional, consulte a su médico o farmacéutico.

Este medicamento ha sido recetado solo para usted. No lo pase a otras personas. Puede perjudicarlas, incluso si sus síntomas son los mismos que los suyos.

Si experimenta cualquier efecto secundario, hable con su médico o farmacéutico. Esto incluye cualquier posible efecto secundario no mencionado en este prospecto. Ver sección 4.

## Qué contiene este prospecto

1. Qué es Amoxicilina cápsulas y para qué se utiliza
2. Qué necesita saber antes de tomar Amoxicilina cápsulas
3. Cómo tomar Amoxicilina cápsulas
4. Posibles efectos secundarios
5. Cómo almacenar Amoxicilina cápsulas
6. Contenido del envase y otra información.

### 1. Qué es Amoxicilina cápsulas y para qué se utiliza Qué es Amoxicilina Cápsula

Las cápsulas de Amoxicilina 250 mg y 500 mg son un antibiótico. El ingrediente activo es amoxicilina. Esto pertenece a un grupo de medicamentos llamados 'penicilinas'.

Para qué se utiliza Amoxicilina Cápsula

Amoxicilina Cápsula se utiliza para tratar infecciones causadas por bacterias en diferentes partes del cuerpo.

Amoxicilina Cápsula también puede usarse en combinación con otros medicamentos para tratar úlceras estomacales.

### 2. Lo que necesita saber antes de tomar cápsulas de Amoxicilina

No tome cápsulas de Amoxicilina:

si es alérgico a la amoxicilina, penicilina o a cualquiera de los otros ingredientes de este medicamento (enumerados en la sección 6)

si alguna vez ha tenido una reacción alérgica a cualquier antibiótico. Esto puede incluir una erupción cutánea o hinchazón de la cara o la garganta.

No tome cápsulas de Amoxicilina si se aplica cualquiera de las situaciones anteriores. Si no está seguro, hable con su médico o farmacéutico antes de tomar cápsulas de Amoxicilina.

### Advertencias y precauciones

Hable con su médico o farmacéutico antes de tomar Amoxicilina Cápsula si usted:

- tiene fiebre glandular (fiebre, dolor de garganta, glándulas inflamadas y cansancio extremo)
- tiene problemas renales
- no está orinando regularmente.

Si no está seguro de si alguna de las situaciones anteriores se aplica a usted, hable con su médico o farmacéutico antes de tomar cápsulas de Amoxicilina.

### Pruebas de sangre y orina

Si está teniendo:

- Pruebas de orina (glucosa) o análisis de sangre para la función hepática
- Estriol pruebas (utilizadas durante el embarazo para verificar que el bebé se está desarrollando normalmente)

Informe a su médico o farmacéutico que está tomando Cápsulas de Amoxicilina. Esto se debe a que las Cápsulas de Amoxicilina pueden afectar los resultados de estas pruebas.

### Otros medicamentos y Cápsulas de Amoxicilina

Informe a su médico o farmacéutico si está tomando, ha tomado recientemente o podría tomar cualquier otro medicamento.

Si está tomando alopurinol (utilizado para la gota) con Cápsulas de Amoxicilina, es más probable que tenga una reacción alérgica en la piel.

Si está tomando probenecid, (utilizado para tratar la gota), el uso concomitante de probenecid puede reducir la excreción de amoxicilina y no se recomienda. Su médico puede decidir ajustar su dosis de Cápsulas de Amoxicilina.

Si está tomando medicamentos para ayudar a detener los coágulos de sangre (como warfarina), puede necesitar pruebas de sangre adicionales.

Si está tomando otros antibióticos (como tetraciclina) las Cápsulas de Amoxicilina pueden ser menos efectivas.

Si está tomando metotrexato (utilizado para tratar el cáncer y la psoriasis severa), las penicilinas pueden reducir la excreción de metotrexato causando un posible aumento de los efectos secundarios.

### Embarazo y lactancia

Si está embarazada o amamantando, cree que podría estar embarazada o está planeando tener un bebé, consulte a su médico o farmacéutico antes de tomar este medicamento.

### Conducción y uso de máquinas

Las Cápsulas de Amoxicilina pueden tener efectos secundarios y los síntomas (como reacciones alérgicas, mareos y convulsiones) pueden hacer que no sea apto para conducir.

No conduzca ni maneje maquinaria a menos que se sienta bien.

### 3. Cómo tomar las cápsulas de Amoxicilina

Tome siempre este medicamento exactamente como su médico o farmacéutico le ha indicado. Consulte a su médico o farmacéutico si no está seguro.

Trague con agua sin abrir la cápsula.

Espacie las dosis uniformemente durante el día, al menos 4 horas entre cada una.

La dosis recomendada es:

Niños que pesen menos de 40 kg

Todas las dosis se calculan según el peso corporal del niño en kilogramos.

Su médico le indicará cuánto Amoxicilina en cápsulas debe darle a su bebé o niño.

La dosis habitual es de 40 mg a 90 mg por cada kilogramo de peso corporal al día, administrados en dos o tres dosis divididas.

La dosis máxima recomendada es de 100 mg por cada kilogramo de peso corporal al día.

Adultos, pacientes ancianos y niños que pesen 40 kg o más

La dosis habitual de cápsulas de Amoxicilina es de 250 mg a 500 mg tres veces al día o de 750 mg a 1 g cada 12 horas, dependiendo de la gravedad y el tipo de infección.

Infecciones graves: 750 mg a 1 g tres veces al día.

Infección del tracto urinario: 3 dos veces al día durante un día.

Enfermedad de Lyme (una infección transmitida por parásitos llamados garrapatas):

Eritema migrans aislado (etapa temprana – erupción circular roja o rosada): 4 g al día,

Manifestaciones sistémicas (etapa tardía – para síntomas más graves o cuando la enfermedad se disemina por el cuerpo): hasta 6 g al día.

Úlceras estomacales: una dosis de 750 mg o de 1 g dos veces al día durante 7 días con otros antibióticos y medicamentos para tratar las úlceras estomacales.

Para prevenir infecciones del corazón durante la cirugía: la dosis variará según el tipo de cirugía. Otros medicamentos también pueden administrarse al mismo tiempo. Su médico, farmacéutico o enfermero puede darle más detalles.

La dosis máxima recomendada es de 6 g por día.

Problemas renales

Si tiene problemas renales, la dosis podría ser menor que la dosis habitual.

Si toma más Cápsulas de Amoxicilina de lo que debería

Si ha tomado demasiadas Cápsulas de Amoxicilina, los signos pueden ser malestar estomacal (sentirse mal, vomitar o diarrea) o cristales en la orina, que pueden verse como orina turbia, o problemas para orinar. Hable con su médico lo antes posible. Lleve el medicamento para mostrarle al médico.

Si olvida tomar Cápsulas de Amoxicilina

Si olvida tomar una dosis, tómela tan pronto como lo recuerde.

No tome la siguiente dosis demasiado pronto, espere aproximadamente 4 horas antes de tomar la siguiente dosis.

No tome una dosis doble para compensar una dosis olvidada.

¿Cuánto tiempo debe tomar Cápsulas de Amoxicilina?

Siga tomando Cápsulas de Amoxicilina durante el tiempo que su médico le haya indicado, incluso si se siente mejor. Necesita cada dosis para ayudar a combatir la infección. Si algunas bacterias sobreviven pueden causar que la infección regrese.

Una vez que termine el tratamiento, si aún se siente mal, debe volver a ver al médico.

La candidiasis (una infección por hongos en áreas húmedas del cuerpo que puede causar dolor, picazón y secreción blanca) puede desarrollarse si se usan Cápsulas de Amoxicilina durante mucho tiempo. Si esto ocurre, informe a su médico.

Si toma Cápsulas de Amoxicilina durante mucho tiempo, su médico puede realizar pruebas adicionales para verificar que sus riñones, hígado y sangre estén funcionando normalmente.

Si tiene más preguntas sobre el uso de este medicamento, consulte a su médico o farmacéutico.

#### 4. Posibles efectos secundarios

Como todos los medicamentos, este medicamento puede causar efectos secundarios, aunque no todas las personas los sufran.

Deje de tomar Cápsulas de Amoxicilina y consulte a un médico de inmediato si nota alguno de los siguientes efectos secundarios graves: puede necesitar tratamiento médico urgente. Los siguientes son muy raros (pueden afectar hasta 1 de cada 10,000 personas)

reacciones alérgicas, los signos pueden incluir: picazón en la piel o erupción, hinchazón de la cara, labios, lengua, cuerpo o dificultades para respirar. Estos pueden ser graves y ocasionalmente han ocurrido muertes

erupción o manchas rojas planas y redondas bajo la superficie de la piel o moretones en la piel. Esto se debe a la inflamación de las paredes de los vasos sanguíneos debido a una reacción alérgica. Puede estar asociado con dolor en las articulaciones (artritis) y problemas renales

una reacción alérgica retardada puede ocurrir generalmente de 7 a 12 días después de tomar Cápsulas de Amoxicilina, algunos signos incluyen: erupciones, fiebre, dolores articulares y agrandamiento de los ganglios linfáticos especialmente bajo los brazos

una reacción cutánea conocida como 'eritema multiforme' donde puede desarrollar: picazón rojizo púrpura parches en la piel especialmente en las palmas de las manos o plantas de los pies, áreas elevadas 'como urticaria' como 'elevado otras reacciones cutáneas graves pueden

incluir: cambios en el color color síntomas similares a la gripe con erupción, fiebre, glándulas inflamadas y resultados anormales en análisis de sangre (incluyendo aumento de glóbulos blancos (eosinofilia) y enzimas hepáticas) (Reacción Medicamentosa con Eosinofilia y Síntomas Sistémicos (DRESS)).

alta temperatura (fiebre), escalofríos, dolor de garganta u otros signos de una infección, o si se le forman moretones fácilmente. Estos pueden ser signos de un problema con sus células sanguíneas

alta temperatura (fiebre), escalofríos, dolor de garganta u otros signos de una infección, o si se le forman moretones fácilmente. Estos pueden ser signos de un problema con sus células sanguíneas

el Jarisch-Reacción de Herxheimer que ocurre durante el tratamiento con Cápsulas de Amoxicilina para la enfermedad de Lyme y causa fiebre, escalofríos, dolor de cabeza, dolor muscular y erupción cutánea.

inflamación del intestino grueso (colon) con diarrea (a veces con sangre), dolor y fiebre pueden ocurrir efectos secundarios graves en el hígado. Están principalmente asociados con personas que reciben tratamiento durante un período prolongado, hombres y ancianos. Debe informar al médico urgentemente si presenta:

- diarrea severa con sangrado
- ampollas, enrojecimiento o hematomas en la piel
- orina más oscura o heces más claras
- ictericia (coloración amarillenta de la piel o del blanco de los ojos). Vea también anemia a continuación, que podría resultar en ictericia.

Estos pueden ocurrir al tomar los medicamentos o hasta varias semanas después.

Si ocurre alguno de los anteriores, deje de tomar el medicamento y consulte a su médico de inmediato.

A veces puede tener reacciones cutáneas menos graves como:

una erupción cutánea media que pica (manchas redondas, rosadas-rojas), áreas hinchadas tipo 'urticaria' en antebrazos, piernas, palmas, manos o pies. Esto es poco común (puede afectar hasta 1 de cada 100 personas).

Si tiene alguno de estos hable a su médico ya que las cápsulas de amoxicilina deberán ser suspendidas.

Los otros posibles efectos secundarios son:

Comunes (pueden afectar hasta 1 de cada 10 personas)

erupción cutánea  
náuseas  
diarrea.

Poco comunes (pueden afectar hasta 1 de cada 100 personas)

vómitos.

Muy raros (pueden afectar hasta 1 de cada 10,000 personas)

candidiasis (una infección por hongos en la vagina, boca o pliegues de la piel), puede obtener tratamiento para la candidiasis de su médico o farmacéutico

problemas renales

convulsiones, observadas en pacientes con dosis altas o con problemas renales

mareos

hiperactividad

cristales en la orina, que llevan a una lesión renal aguda que puede manifestarse como orina turbia, o dificultad o molestia al orinar. Asegúrese de beber muchos líquidos para reducir las posibilidades de estos síntomas

la lengua puede cambiar a amarillo, marrón o negro y puede tener una apariencia vellosa una descomposición excesiva de los glóbulos rojos causando una forma de anemia. Signos incluir: cansancio, dolores de cabeza, dificultad para respirar, mareos, palidez y coloración amarillenta de la piel y el blanco de los ojos

bajo número de glóbulos blancos

bajo número de células involucradas en la coagulación sanguínea

la sangre puede tardar más en coagularse de lo que normalmente lo haría. Puede notar esto si tiene una hemorragia nasal o se corta.

Dolor en el pecho en el contexto de reacciones alérgicas, lo cual puede ser un síntoma de infarto cardíaco inducido por alergia (Kounis síndrome)

Síndrome de enterocolitis inducida por fármacos (DIES): DIES se ha reportado principalmente en niños que reciben amoxicilina. Es un tipo de reacción alérgica con el síntoma principal de vómitos repetitivos (1-4 horas después de la administración del medicamento). Otros síntomas pueden incluir dolor abdominal, letargo, diarrea, y baja presión arterial.

Erupción con ampollas dispuestas en un círculo con costra central o como un collar de perlas (enfermedad lineal de IgA)

Inflamación de las membranas que rodean el cerebro y la médula espinal (meningitis aséptica)

#### Notificación de efectos secundarios

Si experimenta cualquier efecto secundario, hable con su médico o farmacéutico. Esto incluye cualquier posible efecto secundario no listado en este prospecto. También puede reportar efectos secundarios directamente a través del Esquema de Tarjeta Amarilla, Sitio web: [www.mhra.gov.uk/yellowcard](http://www.mhra.gov.uk/yellowcard). Al reportar efectos secundarios usted puede ayudar a proporcionar más información sobre la seguridad de este medicamento.

#### 5. Cómo almacenar las cápsulas de amoxicilina

Mantenga este medicamento fuera de la vista y del alcance de los niños.

No use este medicamento después de la fecha de caducidad que se indica en el cartón después de EXP. La fecha de caducidad se refiere al último día de ese mes.

Conservar en el envase original por debajo de 30°C.

No use este medicamento si nota signos visibles de deterioro.

No tire los medicamentos a través de aguas residuales o residuos domésticos. Pregunte a su farmacéutico cómo desechar los medicamentos que ya no utiliza. Estas medidas ayudarán a proteger el medio ambiente.

## 6. Contenido del envase y otra información Qué contienen las cápsulas de Amoxicilina

La sustancia activa en cada cápsula es 250 mg o 500 mg de Amoxicilina Trihidrato.

Los otros ingredientes son Croscarmelosa Sódica, Estearato de magnesio, Amarillo ocazo E110, Carmosina E122, Azul brillante E133, Amarillo quinoleína E 104, Dióxido de titanio E171, Metil parahidroxibenzoato E218, Propil parahidroxibenzoato E216, Gelatina (Libre de TSE) y Lauril sulfato de sodio.

Cómo se ven las cápsulas de Amoxicilina y contenido del envase

Rojo / Crema coloreadas cápsulas impreso con 'AMOXY 250' en tinta negra.

Rojo / Buff coloreado cápsulas impreso con 'AMOXY 500' en tinta negra.

La amoxicilina de 250 mg y 500 mg se suministra en blíster y en envase de plástico.

Tamaños de los envases:

Blíster: 15, 21 cápsulas (para 500 mg y 250 mg) Envase de plástico: 100 y 500 cápsulas.

Es posible que no todos los tamaños de envases se comercialicen.

Titular de la Autorización de Comercialización y Fabricante BROWN & BURK UK LIMITED,

5 Marryat Close, Hounslow West,  
Middlesex, TW4 5DQ, Reino Unido

Este prospecto fue revisado por última vez en 02/2023.

### Consejos generales sobre el uso de antibióticos

Los antibióticos se utilizan para tratar infecciones causadas por bacterias. No tienen efecto contra infecciones causadas por virus.

A veces, una infección causada por bacterias no responde a un tratamiento con antibióticos. Una de las razones más comunes para que esto ocurra es que las bacterias que causan la infección son resistentes al antibiótico que se está tomando. Esto significa que pueden sobrevivir e incluso multiplicarse a pesar del antibiótico.

Las bacterias pueden volverse resistentes a los antibióticos por muchas razones. Usar los antibióticos con cuidado puede ayudar a reducir la posibilidad de que las bacterias se vuelvan resistentes a ellos.

Cuando su médico le prescribe un tratamiento con antibióticos, está destinado a tratar solo su enfermedad actual. Prestar atención a los siguientes consejos ayudará a prevenir la aparición de bacterias resistentes que podrían impedir que el antibiótico funcione.

1. Es muy importante que tome el antibiótico en la dosis correcta, en los momentos adecuados y durante el número correcto de días. Lea las instrucciones en la etiqueta y si no entiende algo, pida a su médico o farmacéutico que le explique.
2. No debe tomar un antibiótico a menos que haya sido prescrito específicamente para usted y debe usarlo solo para tratar la infección para la cual fue prescrito.
3. No debe tomar antibióticos que hayan sido recetados para otras personas, incluso si tenían una infección que era similar a la suya.
4. No debe dar antibióticos que le fueron recetados a usted a otras personas.
5. Si le queda algún antibiótico después de haber completado el tratamiento según las indicaciones de su médico, debe llevar el resto a una farmacia para su eliminación adecuada.

Transtoyou