

Amobiotic BID 1000

Polvo para suspensión oral 1000 mg/5 ml con solvente

Composición:

Cada 5 ml de suspensión reconstituida contiene:

Amoxicilina 1000 mg (como trihidrato)

Excipientes: Citrato de sodio dihidrato, benzoato de sodio, carmelosa sódica, metilparabeno, propilparabeno, esencia Dri. Seal caramelo, esencia de naranja dulce, mezcla de celulosa microcristalina/carmelosa sódica, dióxido de silícico coloidal, aspartamo, sorbitol.

Cada frasco con solvente contiene: Metilparabeno, agua purificada.

Vía de administración:

Oral.

Clasificación:

Antibacteriano Penicilínicos (Antibiótico).

Los Antibióticos nunca deben ser usados para los resfríos, gripe y otras infecciones virales, sin prescripción médica. El hecho de que Ud. tenga fiebre no significa necesariamente que necesita antibióticos, puede deberse a un cuadro viral. En el último caso, el uso de antibióticos no le va a significar ningún beneficio. Por otro lado, si Ud. necesita antibióticos es sólo su médico el que puede decirle cuál es el apropiado.

Indicaciones:

Tratamiento de infecciones del tracto respiratorio, génito-urinario, de la piel y oídos causados por microorganismos sensibles demostrado por antibiograma.

Este antibiótico debe ser usado sólo por indicación médica.

Advertencias y precauciones:

Antes de usar este medicamento se debe tomar en cuenta las siguientes consideraciones, las cuales deben ser discutidas entre Ud. y su médico.

- **Alergias:** Informe a su médico si Ud. ha tenido alguna reacción o alergia a este producto, a otros derivados de las penicilinas (Amoxicilina), a otros medicamentos o a cualquier otra sustancia (alimentos, colorantes, etc).
- Se ha observado alergia cruzada entre penicilinas (amoxicilinas) y cefalosporinas. O sea la persona que es alérgica a las cefalosporinas puede serlo a las penicilinas.
- **Embarazo y lactancia:** Informe a su médico si Ud. está embarazada ya que este medicamento atraviesa la placenta. El uso de penicilinas en madres lactantes puede dar lugar a sensibilización, diarrea, candidiasis y rash cutáneo en el lactante.
- Las penicilinas pueden disminuir el efecto de los anticonceptivos orales que contienen estrógenos, con la consecuencia de un embarazo no deseado. Se recomienda utilizar una medida anticonceptiva adicional durante el tratamiento de este Antibacteriano.
- Las penicilinas pueden alterar el resultado del análisis de glucosa en orina en pacientes diabéticos, por lo tanto, antes de variar la dieta o la dosis habitual del hipoglicemiente oral o de la insulina, consulte con su médico.
- Durante la terapia pueden producirse sobre infecciones por hongos o bacterias patógenas. Si esto ocurriese consulte con su médico.

- Este medicamento contiene Aspartamo, no administrar a personas que padecen de fenilcetonuria.
- Al administrar conjuntamente amoxicilina y alopurinol puede incrementarse la incidencia de reacciones cutáneas.
- Antes de iniciar el tratamiento, si es posible, se debe identificar el germen causante y efectuar test de sensibilidad al antibiótico.

Contraindicaciones:

Este medicamento no puede ser usado en pacientes que presenten hipersensibilidad (alergia) a las penicilinas, infecciones por virus herpes o mononucleosis infecciosa.

Interacciones:

El efecto de un medicamento puede modificarse por su administración junto con otros (interacciones). Ud. debe comunicar a su médico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta médica antes de usar este fármaco, especialmente si se trata de:

- Alopurinol, metotrexato, probenecid, antibióticos bacteriostáticos, como tetraciclina o clorafenicol.
- Aminoglicósidos como Gentamicina, neomicina, kanamicina, estreptomycin, tobramicina o amikacina.
- Anticonceptivos orales con estrógenos.
- **Medicamentos hepatotóxicos como:** Paracetamol, alcohol.
- Antiinflamatorios no esteroideos como el Ibuprofeno, indometacina o ácido acetilsalicílico.
- Amiodarona, eritromicinas, carbamazepinas, fluconazol, isoniazida, ketoconazol, metildopa, pemolina, sulfametoxazol y rifampicina.

Reacciones adversas:

Si Ud. presenta alguna de las siguientes reacciones adversas mientras esté en tratamiento con este medicamento, acuda a un médico: Alergia severa, erupción eritematosa (esta última se manifiesta sólo en pacientes con mononucleosis infecciosa), dolor de cabeza, candidiasis bucal (manchas de color blanco en la boca o lengua) o candidiasis vaginal (picazón o ardor en la vagina).

El uso de este medicamento puede producir los siguientes efectos adversos que normalmente no requieren atención médica, a menos que sean demasiado molestos o no desaparezcan durante el curso del tratamiento: Rash cutáneo (manchas), prurito (picazón en la piel), urticaria, náuseas, vómitos, diarrea leve, sensación de pesadez en el estómago, hiperactividad.

Consulte a su médico si ocurre cualquier efecto adverso que no haya sido mencionado anteriormente.

Dosis:

El médico debe indicar la posología y el tiempo de tratamiento apropiados a su caso particular. No obstante, las dosis usuales recomendadas son:

- **Adultos:** 5 mL de suspensión (1 gramo) de Amobiotic BID cada 12 horas.

- **Niños:**

Infecciones leves a moderadas: 75 mg x kg de peso al día.

Infecciones severas: 100 mg x kg de peso al día.

- **Niños mayores (con peso superior a 20 kg):** Usar la dosis de adultos.

Estas dosis se deben repartir en dos dosis cada 12 horas.

El envase de AMOBIOTIC BID 1000 con solvente, incluye: 1 Frasco con polvo para reconstituir, 1 Frasco con solvente, 1 Jeringa dosificadora con tapa y 1 Tapón adaptador

Usted debe continuar con su tratamiento aunque los síntomas hayan desaparecido, si usted no completa el tratamiento la infección puede volver con más fuerza. Los antibióticos son más efectivos, si existe una cantidad constante en la sangre, trate de no olvidar ninguna dosis y tomarlo a las horas precisas.

Si olvida una dosis tómela lo antes posible, pero si esta muy próximo a la dosis siguientes, no lo tome y siga con el horario habitual. Nunca duplique la dosis.

Sobredosis:

Cualquier medicamento tomado en exceso puede acarrear serias consecuencias. Si Ud. sospecha una sobredosis, suspenda la administración del fármaco y solicite atención médica inmediatamente.

Condiciones de almacenamiento:

Mantener el polvo en su envase original, a no más de 30 °C protegido del calor, la humedad y fuera del alcance de los niños. No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

No repita el tratamiento sin indicación médica.

No recomiende ese medicamento a otra persona.