

# Citramox®

100 mg/g Polvo para administración en agua de bebida  
en bovino, aves y porcino  
*Amoxicilina trihidrato*



**ANTIBIÓTICO  
EN POLVO**  
PARA DISOLUCIÓN  
EN AGUA DE BEBIDA



ALIVIRA  
LABORATORIS KARZOÓ S.A.

# Citramox

100 mg/g Polvo para administración en agua de bebida en bovino, aves y porcino  
Amoxicilina trihidrato



## INDICACIÓN(ES) DE USO

### Tratamiento de infecciones causadas por bacterias sensibles a la amoxicilina; colibacilosis, salmonelosis (excepto en aves), estreptococias, estafi lococias.

#### COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LA SUSTANCIA ACTIVA Y OTRAS SUSTANCIAS

Cada g contiene:

##### Sustancia activa:

Amoxicilina.....100 mg  
(equivalente a 114,78 mg de amoxicilina trihidrato)  
Excipientes, c.s.  
Polvo blanco.

#### CONTRAINDICACIONES

No usar en caso de hipersensibilidad a las penicilinas, a otros betalactámicos o a alguno de los excipientes.  
No usar en conejos, cobayas, hámsteres, y equino, ya que la amoxicilina al igual que todas las penicilinas, tiene una acción importante sobre la población bacteriana cecal.  
No usar en rumiantes con el rumen funcional.

#### REACCIONES ADVERSAS

Reacciones de hipersensibilidad cuya gravedad puede variar desde una simple urticaria hasta un shock anafiláctico. Si observa cualquier efecto de gravedad o no mencionado en esta etiqueta/prospecto, le rogamos informe del mismo a su veterinario.

#### ESPECIES DE DESTINO

Bovino (terneros pre-rumiantes),  
Aves (pollos de engorde) y Porcino.

#### INSTRUCCIONES PARA UNA CORRECTA ADMINISTRACIÓN

El consumo de agua medicada depende de las condiciones fisiológicas y clínicas de los animales y de la época del año. Para asegurar una dosificación correcta, la concentración de amoxicilina en el agua se ajustará teniendo en cuenta el consumo diario.  
Debe determinarse el peso de los animales con la mayor exactitud posible para evitar una dosificación insuficiente. El agua medicada debe ser la única fuente de agua de bebida durante el periodo de tratamiento.

#### POSOLOGÍA PARA CADA ESPECIE, MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

##### Vía de administración:

Administración en agua de bebida.

##### Dosis en agua de bebida:

La dosis usual de empleo es de 10 mg de amoxicilina por Kg de peso vivo cada 12 horas durante 5 días consecutivos, equivalentes a 1 g del medicamento/10 Kg de p.v./ cada 12 horas.

Si no se apreciara mejoría las primeras 48 horas reconsiderar el diagnóstico. Según la dosis recomendada, el número y peso de los animales que deben recibir el tratamiento, se debe calcular la dosis diaria exacta de medicamentos aplicando la fórmula siguiente:

$$\frac{\text{Dosis de amoxicilina (mg/kg peso vivo/ día)}}{\text{mg de amoxicilina en g de medicamento (mg/g)}} \times \frac{\text{Peso medio de los animales a tratar (kg)}}{\text{Consumo medio de agua (litros/día)}} = \frac{\text{g de medicamento veterinario por litro de agua de bebida}}$$

#### TIEMPO DE ESPERA

##### Carne:

Pollos de engorde: 6 días  
Porcino: 10 días  
Terneros pre-rumiantes: 2 días

##### Huevos:

Su uso no está autorizado en aves ponedoras cuyos huevos se utilizan para el consumo humano. No usar en las 4 semanas previas al inicio de la puesta.

#### PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.  
Mantener la bolsa perfectamente cerrada.  
Periodo de validez después de abierto el envase: 3 meses

**Citramox 100 mg/g** polvo para administración en agua de bebida en bovino, aves y porcino. **Composición cualitativa y cuantitativa** Amoxicilina 100 mg (equivalente a 114,78 mg de amoxicilina trihidrato) **Especies de destino** Bovino (terneros pre-rumiantes), Aves (pollos de engorde) y Porcino. **Indicaciones de uso, especificando las especies de destino** Tratamiento de infecciones causadas por bacterias sensibles a la amoxicilina: colibacilosis, salmonelosis (excepto en aves), estreptococias, estafilococias. **Contraindicaciones** No usar en casos de hipersensibilidad a las penicilinas, a otros betalactámicos o a algún excipiente. No usar en conejos, cobayas, hámsteres, y equino, ya que la amoxicilina al igual que todas las penicilinas, tiene una acción importante sobre la población bacteriana cecal. No usar en rumiantes con el rumen funcional. **Uso durante la gestación, la lactancia o la puesta** Gestación: Utilícese únicamente de acuerdo con la evaluación beneficio/riesgo efectuada por el veterinario responsable. Aves en período de puesta: No usar en aves durante la puesta y ni en las 4 semanas anteriores al comienzo del período de puesta. **Posología y vía de administración** Vía de administración: Administración en agua de bebida Dosis en agua de bebida: La dosis usual de empleo es de 10 mg de amoxicilina por Kg de peso vivo cada 12 horas durante 5 días consecutivos, equivalentes a 1 g del medicamento/10 Kg de p.v./cada 12 horas. Si no se apreciara mejoría las primeras 48 horas reconsiderar el diagnóstico. **Tiempos de espera** Pollos de engorde: carne: 6 días - Huevos: Su uso no está autorizado en aves cuyos huevos se utilizan para el consumo humano. No usar en las 4 semanas anteriores al comienzo del período de puesta. Porcino: - carne: 10 días - Terneros pre-rumiantes: - carne: 2 días. **Propiedades farmacológicas** Grupo farmacoterapéutico: Antibióticos (β-lactámicos, penicilinas. Código ATCvet: QJ01CA04 Período de validez: Período de validez del medicamento veterinario adicionado para su venta: 2 años **Periodo de validez** después de abierto el envase primario: 3 meses. Período de validez después de su disolución en agua de bebida según las instrucciones: 24 horas **Precauciones especiales de conservación** Mantener la bolsa perfectamente cerrada. Formatos: Bolsa de 1 kg. **Titular de la autorización de comercialización** Laboratorios Karizoo, S.A. Polígono Industrial La Borda Mas Pujades, 11-12 08140 - Caldes de Montbui (Barcelona) España **Número de la autorización de comercialización** 3417 ESP **PROHIBICIÓN DE VENTA, DISPENSACIÓN Y/O USO** Condiciones de dispensación: **Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.** Condiciones de administración: Administración bajo control e supervisión del veterinario.

Laboratorios Karizoo, s.a. Polig. Industrial La Borda T +34 938 654 148  
An Alivira Group Company Mas Pujades, 11-12 F +34 938 654 648  
08140 Caldes de Montbui karizoo@karizoo.com  
Barcelona, Spain www.karizoo.com



ALIVIRA  
LABORATORIS KARIZOO S.A.

990239\_03/2022