

# AMOXICILINA 15%

## Antibióticos - Suspensión Inyectable de larga acción

Reg. SAG N° 0025-B

### COMPOSICIÓN

Cada 100 mL de producto contiene:  
 Amoxicilina trihidrato 17,25 g  
 (equivalente a 15 g de Amoxicilina base)  
 Excipientes c.s.p. 100 mL



### ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, Cerdos, Ovinos, Gatos y Perros.

### INDICACIONES

El producto tiene un perfil de larga acción, para el tratamiento contra:

#### Bovinos:

- Infecciones respiratorias causadas por *Pasteurella multocida* y *Mannheimia haemolytica*.
- Diarreas causadas por *Clostridium perfringens*.
- Metritis causadas por *Actinomyces pyogenes*.

#### Cerdos:

- Meningitis y artritis causadas por cepas sensibles de *Streptococcus suis*.
- Infecciones respiratorias causadas por *Pasteurella multocida*.
- Infecciones causadas por *Erysipelothrix rhusiopathiae* (mal rojo).
- Diarreas causadas por *Clostridium perfringens* y procesos infecciosos causados por *Clostridium* spp.
- Infecciones genitourinarias causadas por *Escherichia coli* y *Staphylococcus* spp.
- Infecciones intestinales causadas por *Escherichia coli*, *Salmonella* spp y *Campylobacter coli*.

#### Ovinos:

- Neumonías causadas por *Pasteurella multocida*.
- Diarreas causadas por *Clostridium perfringens*.

#### Gatos:

- Infecciones primarias y secundarias de las vías respiratorias, como rinitis causadas por *Pasteurella* spp. y *Streptococcus* spp. y bronconeumonías causadas por *Pasteurella* spp., *Escherichia coli* y *Bordetella bronchiseptica*.
- Infecciones primarias del tracto urogenital, como pielonefritis e infecciones del tracto urinario inferior causadas por *Escherichia coli*, *Proteus* spp., endometritis causadas por *Escherichia coli*, *Streptococcus* spp. y *Proteus* spp. y vaginitis resultantes de infecciones mixtas.
- Gastroenteritis causadas por *Clostridium perfringens*.
- Mastitis causadas por cocos Gram-positivos y *Escherichia coli*.
- Infecciones cutáneas locales causadas por *Streptococcus* spp.

#### Perros:

- Infecciones primarias y secundarias de las vías respiratorias, como rinitis causadas por *Pasteurella* spp. y *Streptococcus* spp. y bronconeumonías causadas por *Pasteurella* spp., *Escherichia coli* y *Bordetella bronchiseptica*.
- Infecciones primarias del tracto urogenital, como pielonefritis e infecciones del tracto urinario inferior causadas por *Escherichia coli* y *Proteus* spp., endometritis causadas por *Escherichia coli*, *Streptococcus* spp. y *Proteus* spp. y vaginitis resultantes de infecciones mixtas.
- Gastroenteritis causadas por *Clostridium perfringens*.
- Mastitis causadas por *Escherichia coli*.
- Infecciones cutáneas locales causadas por *Streptococcus* spp. y *Staphylococcus intermedius*.

### DOSIFICACIÓN Y ADMINISTRACIÓN

#### Dosificación:

15 mg de amoxicilina/kg peso vivo (equivalente a 1 mL de Amoxicilina 15% por cada 10 kg p.v.) en dosis única. En caso necesario, repetir la administración a las 48 horas.



# AMOXICILINA 15%

Antibióticos - Suspensión Inyectable de larga acción

**Vía de administración:** Intramuscular o subcutánea.

Modo de empleo

Respetar un volumen máximo por punto de inyección de:

Bovino: 20 mL.

Porcino: 5 mL.

Ovino: 5 mL.

Prever una separación suficiente entre los puntos de inyección cuando sean necesarios varios lugares de administración. Debe determinarse el peso de los animales con la mayor exactitud posible para evitar una dosificación insuficiente.

Se recomienda el uso de equipos de medición calibrados correctamente.

Agitar antes de usar. Administrar en forma aséptica.

Efectuar un ligero masaje en el punto de aplicación.

## PERÍODO DE RESGUARDO

**Carne:** Bovinos: 55 días, Ovinos y Cerdos: 30 días

**Leche:** Bovinos 4 días (96 horas).

No administrar en ovejas en lactancia cuya leche sea destinada a consumo humano.

## ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO

**Mantener fuera del alcance de los niños**

## CONTRAINDICACIONES

No administrar a conejos, cobayos o hámster.

No administrar en animales con historial de alergia a los antibióticos beta-lactámicos.

## EFFECTOS ADVERSOS Y REACCIONES ADVERSAS

Reacciones de sensibilización cuya gravedad puede variar desde una simple urticaria hasta un shock anafiláctico.

Reacción local en el punto de aplicación.

Sintomatología gastrointestinal, principalmente en herbívoros.

Suprainfecciones por bacterias no sensibles tras su uso prolongado.

Ocasionalmente puede producir discrasias hemáticas y colitis.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Mantener a temperatura ambiente: menos de 30°C y al abrigo de la luz. No refrigerar ni congelar.

## PRESENTACIÓN

Frascos de 100 mL y 250 mL.

## USO VETERINARIO

**Venta bajo Receta Médico Veterinaria.**

FT0064NAC28022024R3V3

