



MAXIFUR

Antibiótico de amplio espectro

Reg. SADER Q-0060-067

La venta de este medicamento requiere receta médica. Consulte a su Médico Veterinario.

FORMULA

Frasco con polvo estéril de:

Ceftiofur sódico	1 g	5 g	10 g	20 g	25 g
Diluyente estéril, c.b.p.	20 ml	100 ml	200 ml	400 ml	500 ml

Una vez reconstituido cada ml contiene:

Ceftiofur sódico	50 mg
Vehículo, c.b.p.	1 ml

FORMA FARMACÉUTICA

Polvo estéril para reconstituir

DESCRIPCIÓN

Antibiótico de amplio espectro (cefalosporinas de 3ª generación).

DOSIS

Bovinos: 1 a 2 ml por cada 50 kg de peso, cada 24 hrs durante 3 días. Los animales que no muestran mejoría después de las tres aplicaciones pueden volver a ser tratados en los días 4 y 5. Pododermatitis: 1 a 2 ml/45.4 kg cada 24 hrs por 2 días.

Porcinos: 1 a 3 ml por cada 50 kg de peso, cada 24 hrs durante 3 días.

En caso de neumonía severa en porcinos, 1 ml por cada 16.6 kg de peso, cada 24 hrs por tres días.

Ovinos y caprinos: 1 a 2 ml por 45.4 kg de peso, cada 24 hrs por 3 días.

Porcinos: 1 a 3 ml por cada 50 kg de peso, cada 24 hrs durante 3 días.

En caso de neumonía severa en porcinos, 1 ml por cada 16.6 kg de peso, cada 24 hrs por 3 días.

Equinos: 1 a 2 ml por cada 22.7 kg de peso, cada 24 hrs durante 3 días y continuar 48 hrs después de que los signos hayan desaparecido y no deberá exceder de 10 días.

Caninos: 0.1 a 0.2 ml por cada 2.2 kg de peso, cada 24 hrs durante 5 a 14 días, y hasta 48 hrs posteriores a la desaparición de los síntomas, para infecciones susceptibles al ceftiofur.

Felinos: 0.1 ml/2.2 kg, vía subcutánea cada 24 hrs, durante 5 a 14 días y hasta 48 hrs posteriores a la desaparición de los síntomas, para infecciones susceptibles al ceftiofur.

Para infecciones sistémicas de tejido blando: 0.1 ml/2.2 kg, cada 12 hr o 0.1ml/1.13 kg, cada 24 hrs durante 5 a 14 días. Para el tratamiento de sepsis y bacteremia: 0.1 ml/1.13 kg, cada 12 hrs de 2 a 5 días.

Aves: 0.04 ml/kg, cada 24 hrs por 2 días.

Pollitos de un día de edad: 0.0016 ml a 0.004 ml/por pollo, como dosis única; 1 ml de solución (50 mg) sirve para tratar de 250 a 625 pollitos.

Pavitos de un día de edad: 0.0034 ml a 0.01 ml/pavo, como dosis única; 1 ml de solución (50 mg) sirve para tratar aproximadamente 100 a 294 pavitos.

La dosis y frecuencia puede variar de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

PRESENTACIONES

Frasco con 1 g, 5 g, 10 g, 20 g y 25 g

USO EN:



al servicio de la Salud Animal

MAXIFUR



Antibiótico de amplio espectro

FORMULA

Frasco con polvo estéril de:

Ceftiofur sódico	1 g	5 g	10 g	20 g	25 g
Diluyente estéril, c.b.p.	20 ml	100 ml	200 ml	400 ml	500 ml

Una vez reconstituido cada ml contiene:

Ceftiofur sódico	50 mg
Vehículo, c.b.p.	1 ml

Reg. SADER Q-0060-067

La venta de este medicamento requiere receta médica. Consulte a su Médico Veterinario.

INDICACIONES

Bovinos: Indicado en el tratamiento de la infección respiratoria bovina (fiebre de embarque, neumonía), asociada a *Pasteurella hemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Haemophilus somnus*, *Corinebacterium pyogenes*, *Mannheimia haemolytica* serotipo A-1, especies de *Mycoplasma*, *Actinomyces pyogenes*, especies de *Salmonella*, *E. coli*, *Streptococcus pneumoniae*, *Staphylococcus aureus* y *Ureaplasma diversum*.

En pododermatitis asociada con *Fusobacterium necrophorum* y *Bacteroides melaninogenicus*. Util en el tratamiento de metritis aguda.

Porcinos: Indicado en el tratamiento de la enfermedad respiratoria bacteriana porcina (neumonía bacteriana porcina) asociada a *Actinobacillus (Haemophilus) pleuroneumoniae*, *Pasteurella multocida*, *Salmonella choleraesuis* y *Streptococcus suis*.

Ovinos y Caprinos: Indicado para el tratamiento de infecciones respiratorias (neumonía), ocasionada por microorganismos susceptibles, *Pasteurella hemolytica* y *Pasteurella multocida*. Util para el tratamiento de mastitis por coliformes.

Equinos: Indicado en el tratamiento de las enfermedades infecciosas respiratoria de los equinos asociados a *Streptococcus zooepidemicus*. También contra *Pasteurella spp*, *Streptococcus equi*, *Streptococcus equisimilis*, *Actinobacillus spp* y *Moraxella spp*, principales patógenos en infecciones respiratorias de los caballos.

Caninos: Indicado en el tratamiento de infecciones del tracto urinario en caninos asociadas a *E. coli*, *Proteus mirabilis* y *Staphylococcus aureus*. Para tratar infecciones susceptibles del sistema óseo, vías respiratorias, piel y tejido blando.

Felinos: Indicado para el tratamiento de infecciones del tracto urinario, para tratar infecciones susceptibles del sistema óseo, sistema respiratorio, piel y tejido blando.

Pollos y pavos: Indicado en la reducción de la mortalidad temprana en pollito o pavito de 1 día de edad (infecciones colibacilares y estafilococcicas), asociada a variedades de *E. coli* sensibles al ceftiofur.

PRESENTACIONES

Frasco con 1 g, 5 g, 10 g y 25 g

USO EN:



al servicio de la Salud Animal



MAXIFUR

Antibiótico de amplio espectro

Reg. SADER Q-0060-067

La venta de este medicamento requiere receta médica. Consulte a su Médico Veterinario.

FORMULA

Frasco con polvo estéril de:

Ceftiofur sódico	1 g	5 g	10 g	20 g	25 g
Diluyente estéril, c.b.p.	20 ml	100 ml	200 ml	400 ml	500 ml

Una vez reconstituido cada ml contiene:

Ceftiofur sódico	50 mg
Vehículo, c.b.p.	1 ml

FORMA FARMACÉUTICA

Polvo estéril para reconstituir

DESCRIPCIÓN

Antibiótico de amplio espectro (cefalosporinas de 3^a generación).

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Bovinos, Porcinos, Ovinos, Caprinos y Equinos: Intramuscular.
Caninos y Felinos: Subcutánea.
Pollitos o pavos de 1 día de edad: Subcutánea en la región del cuello.

ADVERTENCIAS

Contraindicado en animales hipersensibles a los antibióticos betalactámicos. Los usuarios deben evitar el contacto directo del producto con piel y membranas mucosas. El color del polvo puede variar desde casi blanco a color crema, sin que esto afecte la potencia del mismo. Para uso veterinario exclusivamente.

PRECAUCIONES

Agítese bien antes de usarse. No use este producto 48 horas antes del sacrificio de los animales destinados para consumo humano. Use con precaución en hembras preñadas. No administre más de 10 ml en el mismo sitio de inyección. No administrar con aminoglucósidos, diuréticos, anfotericina B, cloranfenicol y sus derivados. La administración de antimicrobianos a equinos bajo condiciones de estrés puede asociarse con diarrea aguda que puede ser fatal. Almacene el producto sin reconstituir en lugar fresco y seco, protegido de la luz. Almacene el producto reconstituido en refrigeración por 7 días o a temperatura entre 15° a 25°C, por 12 hrs protegido de la luz y el calor.

PRESENTACIONES

Frasco con 1 g, 5 g, 10 g, 20 g y 25 g

USO EN:



al servicio de la Salud Animal

Contacto: ventas@labfiori.com | www.labfiori.com | Tel. 442.2252461 y 442.2252471