

Antibiótico inyectable. Suspensión estéril lista para usar. Bovinos, Porcinos, Caninos, Felinos, Llamas y Alpacas.

Cetfur Brouwer pertenece al grupo de las cefalosporinas de tercera generación.

Antibiótico de amplio espectro, efectivo contra bacterias Gram positivas y Gram negativas, incluyendo cepas bacterianas productoras de beta - lactamasas, que afectan a bovinos, porcinos, caninos, felinos y camélidos sudamericanos.

## Fórmula

Cada mL contiene:

Ceftiofur (como Clorhidrato) ..... 50 mg

Excipientes c.s.p. .... 1 mL

## Indicaciones

Bovinos: Enfermedad respiratoria de los bovinos (BRD); enfermedad del transporte o neumonía bovina; necrobacilosis interdigital aguda (pietín).

Porcinos: Enfermedad respiratoria bacteriana.

Caninos y Felinos: control de infecciones urinarias (excepto cuando son producidas por *Ps. aeruginosa*), respiratorias, endocarditis bacterianas, osteomielitis, endometritis e infecciones del aparato genital, heridas infectadas y otras infecciones producidas por bacterias susceptibles. También puede utilizarse en forma preventiva en heridas limpias y en el posquirúrgico inmediato, de modo de prevenir la instalación de infecciones.

Llamas y Alpacas: Infecciones respiratorias, metritis, infecciones cutáneas, mastitis. Pasteurelisis y otras infecciones causadas por agentes etiológicos sensibles.

## Agentes etiológicos susceptibles

Bovinos: *Pasteurella multocida*; *Mannheimia haemolytica* (*Pasteurella haemolytica*); *Histophilus somni* (*Haemophilus somnus*); *Fusobacterium necrophorum*; *Bacteroides melaminogenicus*.

Porcinos: *Actinobacillus pleuropneumoniae*; *Pasteurella multocida*; *Salmonella choleraesuis*; *Streptococcus suis* tipo 2.

Caninos y Felinos: *Pasteurella spp.*; *Bacteroides spp.*; *Actinomyces spp.*; *Nocardia spp.*; *Proteus vulgaris*; *Escherichia coli*; *Staphylococcus aureus*; *Streptococcus spp.*

Llamas y Alpacas: *Actinomyces spp.*; *Pasteurella spp.*

## Vías de administración

Bovinos: Vía intramuscular en el tren posterior. Vía subcutánea en la tabla del cuello.

Porcinos: Vía intramuscular en la tabla del cuello.

Caninos y Felinos: Vía subcutánea.

Llamas y Alpacas: Vía intramuscular.

## Dosificación

Bovinos: 1 a 2 mL cada 50 kilos de peso (equivalente a 1 a 2 mg/kg).

Porcinos: 0,6 a 1 mL cada 10 kilos de peso (equivalente a 3 a 5 mg/kg).

Caninos y Felinos: 0,25 a 0,4 mL cada 5 kg de peso vivo (equivale a 2, 5 a 4 mg/kg).

Llamas y Alpacas: 1,1 mL cada 25 kg de peso vivo. (equivale a 2, 2 mg/kg).

## Duración del Tratamiento

Bovinos y porcinos: Aplicar cada 24 horas, durante tres días consecutivos. La duración del tratamiento podrá prolongarse durante dos días adicionales de acuerdo al cuadro clínico y criterio del Médico Veterinario.

Caninos y Felinos: Aplicar cada 24 horas. El tratamiento mínimo es de tres días consecutivos. Se recomienda repetir las aplicaciones hasta que hayan pasado 48 h desde la desaparición de los síntomas o según el criterio del veterinario actuante.

Llamas y Alpacas: Aplicar cada 12 horas durante tres días consecutivos. La duración del tratamiento podrá prolongarse durante dos días adicionales de acuerdo al cuadro clínico y criterio del Médico Veterinario.

## Precauciones

Agitar antes de usar.

Antes de la extracción de la dosis a aplicar, utilizar jeringas y agujas secas, con el fin de evitar la contaminación con agua del contenido del envase.

No debe inyectarse más de 15 ml en cada sitio de aplicación.

No administrar por vía endovenosa, sólo por vía intramuscular o subcutánea según corresponda.

No administrar junto con otro producto en la misma jeringa.

Mantener fuera del alcance de los niños y operadores inexpertos.

El producto no debe ser utilizado por personas con antecedentes de hipersensibilidad a las Penicilinas o Cefalosporinas.

En el caso accidental que el producto penetre en los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos. Si el producto entra en contacto con la piel, lavarse con agua y jabón. Quitarse la ropa contaminada. Si ocurren reacciones anafilácticas (ejemplo : reacciones cutáneas; dificultad respiratoria ) recurrir al Médico. No posee antídoto.

**Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160**

### **Contraindicaciones**

No utilizar en animales sensibles a las Cefalosporinas.

### **Efectos colaterales posibles**

Luego de la administración intramuscular, suele presentarse una reacción dolorosa que puede ser inmediata pero de carácter transitoria, como también una decoloración en el punto de aplicación, que se normaliza a los pocos días, sin que ello sea evidencia de efecto adverso del producto.

### **Período de restricción**

Bovinos: Carne: entre el último día de tratamiento y el sacrificio para el consumo humano deberán transcurrir dos (2) días.

Leche: no tiene período de carencia.

Porcinos: Carne: no tiene período de carencia.

### **Presentaciones**

Frasco ampolla conteniendo 100 mL.

### **Conservación**

Mantener el producto en su envase original, al abrigo de la luz solar directa y a temperatura ambiente, entre 15° y 30° C.

No congelar ni refrigerar.

Luego de utilizado el producto, debe destruirse el envase vacío.

### **■ SENASA**

Certificado N° 04-186

Est. Elab. N° 8169

Industria Argentina

### **BROUWER S.A.**

Dir. Técn.: Rodolfo A.M. Perotti.

Médico Veterinario M.P. N° 2705

Dr. Rafael Bielsa 232/8 (C1427AZD)

Buenos Aires, Argentina.

Tel.: (54 11) 4555-6663.

www.brouwer.com.ar