

Oxitetraciclina 20 % L.A.

Antibiótico de Larga acción. Solución inyectable. Para bovinos, porcinos y ovinos.

**TERRAVET LA** solución inyectable estéril, contiene 200 mg de oxitetraciclina base por ml, en una presentación lista para su uso.

### Fórmula

Cada 100 ml contienen:

Oxitetraciclina base ..... 20,0 g  
Agentes de formulación, c.s.p. .... 100,0 mL

### Indicaciones

TERRAVET LA está indicado para el control y tratamiento de enfermedades y procesos infecciosos causados por microorganismos susceptibles a la oxitetraciclina.

*Bovinos:* para el tratamiento de actinobacilosis, actinomycosis, anaplasmosis (tristeza), carbunco sintomático, enteritis bacterianas, leptospirosis, mastitis septicémica, infecciones umbilicales y articulares, metritis, pietín, pododermatitis, queratoconjuntivitis y en otras infecciones causadas por microorganismos sensibles a la oxitetraciclina.

*Ovinos:* para el tratamiento de enteritis bacterianas, neumonías, carbunco sintomático, pietín, infecciones puerperales y en otras infecciones causadas por microorganismos sensibles a la oxitetraciclina.

*Porcinos:* para el tratamiento de la colibacilosis de los lechones, rinitis atrófica, neumonías, enteritis bacterianas, infecciones puerperales, leptospirosis, mal rojo, metritis-mastitis-agalactia de la cerda (MMA) y en otras infecciones ocasionadas por microorganismos sensibles a la oxitetraciclina.

### Vía de administración y modo de uso:

*Bovinos, porcinos y ovinos:* Puede administrarse por vía intramuscular o subcutánea. En animales de gran porte, se recomienda la vía intramuscular profunda.

*Bovinos:* Para reducir posibles reacciones en el punto de la administración, la dosis máxima en un solo punto de inoculación no deberá superar los 20 mL.

*Porcinos:* en lechones de alrededor de 2 kilos de peso, administrar como dosis total 0.5 mL. exclusivamente por vía subcutánea. Lechones entre 2 y 10 kilos administrar 1 mL como dosis total por vía subcutánea. En porcinos por encima de los 10 kilos administrar 1 mL cada 10 kilos de peso por vía intramuscular sin superar los 10 ml en un solo punto de aplicación.

*Ovinos:* con peso superior a los 60 kilos, es recomendable repartir la dosis total en dos puntos de aplicación.

La oxitetraciclina es efectiva contra bacterias Gram positivas, Gram negativas, Micoplasmas, Clamidas, Rickettsias, y Protozoarios de los siguientes géneros y especies: *Corynebacterium spp*, *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Listeria monocytogenes*, *Streptococcus spp*, *Actinobacillus spp*, *Bordetella spp*, *Brucella spp*, *Francisella tularensis*, *Haemophilus spp*, *Pasteurella spp*, *Mannheimia spp*, *Yersinia spp*, *Campylobacter spp*, *Borrelia spp*, *Leptospira spp*, *Actinomyces spp*, *Fusobacterium spp*, *Mycoplasma spp*, *Chlamydia spp*, *Rickettsia spp* y *Anaplasma spp*.

### Dosificación:

Bovinos - Porcinos - Ovinos: administrar 1 mL cada 10 kilos de peso vivo equivalente a 20 mg/Kg de oxitetraciclina base. Una sola aplicación de TERRAVET LA puede ser suficiente. Ante infecciones severas, puede repetirse un segundo tratamiento a los 3 a 5 días de la primera aplicación.

### Precauciones

Mantener fuera del alcance de los niños y personas inexpertas. No administrar en los animales otra medicación paralela en el mismo sitio de aplicación, ni con la misma jeringa.

En caso de no observarse mejoría dentro de las 48 a 72 h de instituido el tratamiento, debe replantearse el diagnóstico.

### **Interacciones medicamentosas**

No administrar penicilinas ni sales de hierro el mismo día del tratamiento con TERRAVET LA

### **Efectos colaterales posibles**

A las dosis e intervalos recomendados el producto no provoca efectos nocivos sobre la salud animal. En algunos animales pueden presentarse cuadros de irritación en el punto de aplicación, estas son de carácter transitorio y no afectan la absorción del antibiótico. En caso de reacción de hipersensibilidad o anafilaxia administrar inmediatamente epinefrina o antihistamínicos adecuados.

No se dispone de antecedentes de uso del producto en hembras preñadas, por lo cual su indicación deberá ser correctamente evaluada por el veterinario actuante.

### **Contraindicaciones**

No administrar a animales con antecedentes de hipersensibilidad a las tetraciclinas.

Intoxicación en los animales y el hombre

En los animales el producto presenta un amplio margen de seguridad y no se han descripto casos de intoxicación. Ante casos de sobredosis, suspender el tratamiento y tratar sintomáticamente.

No es un producto tóxico para el hombre. El principio activo se utiliza en medicina humana. Pese a ello, ante la aplicación accidental o deliberada consulte inmediatamente al médico.

Centro Nacional de Intoxicaciones 0800 - 333 - 0160

### **Período de restricción**

*Carne:* Entre el último día de tratamiento y la faena de los animales para el consumo humano deberán transcurrir 28 días.

*Leche:* No administrar en ganado lechero cuya leche se destine al consumo humano.

**Conservación:** Entre 15° y 30° C

**Presentación:** Frasco de vidrio ámbar conteniendo 250 mL.

### **SENASA**

Certificado N° 19-002

Industria Argentina

Est. Elab. N° 8487

Dir. Téc.: Dr. Rodolfo A.M. Perotti

Médico Veterinario M.P. N° 2705

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

Dr. Rafael Bielsa 232/8 (C1427AZD) Buenos Aires

Tel. : 4555-6663

www.brouwer.com.ar