



## BIOMIZONA



### Solución Inyectable – Antibiótico

**Especies de destino:** Vacunos, ovinos, equinos, porcinos, canino, aves, camelidos

**Tipo:** Animales de Compañía - Animales de Producción

**Descripción:** Antibiótico de amplio espectro más antiinflamatorio no esteroideo.

#### Composición:

Cada 1 mL contiene:

Oxitetraciclina HCl ..... 50 mg

Bencidamina HCl ..... 20 mg

Excipientes c.s.p. .... 1 MI

#### Indicaciones:

Está indicado en bovinos, ovinos, caprinos, camélidos sudamericanos, equinos, porcinos, caninos, felinos y aves para el tratamiento y control de enfermedades sistémicas y locales que cursan con procesos inflamatorios causados por microorganismos Gram positivos, Gram negativos, aerobios y anaerobios, entre ellos rickettsias, protozoos y micoplasmas sensibles a la oxitetraciclina, causantes de infecciones respiratorias, digestivas, urinarias, genitales, septicemias. Condiciones específicas como: queratoconjuntivitis, clamidiosis, anaplasmosis, carbunco sintomático, edema maligno, listeriosis, actinomicosis, actinobacilosis, nocardiosis, micoplasmosis y hemobartonelosis. Pederas, piodermatitis, abscesos, poliartritis infecciosa, erisipela, leptospirosis, rinitis atrófica, enfermedad crónica respiratoria, coriza infecciosa, cólera, espiroquetosis, sinusitis infecciosa y pulorosis.

#### Vía de administración:

Intramuscular profunda o subcutánea, excepto en aves donde solo se recomienda la vía subcutánea.

#### Dosis:

Bovinos, ovinos, caprinos, camélidos sudamericanos, equinos y porcinos:

1 mL/10 kg de p.v. durante 3 a 5 días.

Caninos y felinos: 1 mL/5 kg de p.v. durante 3 a 5 días.

Aves: 0.5 mL/kg de p.v. durante 3 a 5 días.

\*En casos de Anaplasmosis: 6 mL/25 kg de p.v. durante 3 a 5 días.

#### Periodo de Retiro:

Carne: 22 días.

No administrar en animales productores de leche para consumo humano

#### Presentación:

Frasco por 20 mL, 50 mL, 100 mL, 250 mL y 500 mL.