

BIOMIZONA®

Solución Inyectable



Composición

Bencidamina, clorhidrato 2 g
Oxitetraciclina, clorhidrato 5 g

Indicaciones

Está indicada 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; 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, Eperythrozoonosis y Haemobartonellosis. Pederas, Piodermatitis, Abscesos, Poliartritis Infecciosa, Erisipela, Leptospirosis, Rinitis Atrófica. Aves: Enfermedad crónica respiratoria, Coriza Infecciosa, Cólera, Espiroquetosis, Hexamitiasis, Sinusitis Infecciosa y Pulorosis.

Dosis

Vacunos, Ovinos, Caprinos, Camélidos sudamericanos, Equinos y Porcinos: 1 mL por 10 kg p.v. Caninos y Felinos: 1 mL por 5 kg p.v. Aves: 0.5 mL por kg p.v. *En caso de Anaplasmosis: 6 mL por 25 kg p.v. Período de retiro: Carne: 21 días. No administrar a hembras productoras de leche para consumo humano. No administrara a ponedoras de huevos para consumo humano.

Presentaciones

Frasco 500 mL, Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 20 mL,

Vías Administración

Parenteral Intramuscular
Parenteral Subcutáneo

Países

Perú SENASA F.03.01.N.113

Clase ACTVET

QJ ANTIINFECTIVOS PARA USO SISTEMICO
QJ01 ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTEMICO
QJ01A TETRACICLINAS
QJ01AA Tetraciclina
QJ01AA56 oxitetraciclina, combinaciones

Clases Farmacoterapeutas

Antibacterianos (antibióticos)
Tetracilinas
Antiinflamatorios
No esteroidales sistémicos

Web Site

<http://www.biomont.com.pe/www/antibioticos/biomizona/>

Biomont,



IMAGEN NO DISPONIBLE

