



zoovet[®]

PRODUCTOS PARA OVINOS 2021

ELABORADO BAJO NORMAS GMP

 www.zoovet.com.ar

 [@zoovetar](https://www.instagram.com/zoovetar)

 [/zoovet.productosveterinarios](https://www.facebook.com/zoovet.productosveterinarios)

 Parque Tecnológico Litoral Centro - Santa fe / Argentina

AMOXIVET

Antibiótico inyectable - Betalactámico - Larga acción

Fórmula: Amoxicilina 15%.

Indicaciones: Tratamiento de las enfermedades infecciosas de las vías respiratorias, urogenitales, tracto digestivo, de la piel y tejidos blandos y de todas las enfermedades producidas por microorganismos sensibles a la Amoxicilina. Prevención de infecciones post operatorias.

Dosis: Todas las especies: 1 ml cada 10 kg p.v. (15 mg/kg). Intervalo entre dosis: Cada 48 horas. Duración del tratamiento: 3 a 5 días.

Vía de administración: Intramuscular.

Restricciones: Pre ordeño: 48 horas.

Presentación: Frasco por 100 ml.



✓ De fácil resuspensión y permite la utilización de agujas finas

ATB LISTO

Antimicrobiano de amplio espectro - Larga acción

Fórmula: Cada 100 ml contiene: Penicilina G procaínica 15.000.000 UI, Penicilina G benzatínica 15.000.000 UI, Dihidroestreptomicina 14.208.000 UI.

Indicaciones: Tratamiento y prevención de procesos infecciosos producidos por microorganismos sensibles a la Penicilina G, Dihidroestreptomicina y/o su combinación.

Dosis: 1 ml cada 15 kg p.v. (20.000 UI/kg de Penicilina G y 9.400 UI/kg de Dihidroestreptomicina). Intervalo entre dosis: Cada 48 o 72 horas. Duración del tratamiento: 2 a 3 aplicaciones según patología.

Vía de administración: Intramuscular profunda.

Presentación: Frasco por 100 ml.



✓ 1 ml cada 15 kilos
✓ Fácil disolución
✓ 50% más de penicilina que la competencia

OXISOL

Antibiótico inyectable de amplio espectro

Fórmula: Oxitetraciclina Clorhidrato 5,7%.

Indicaciones: Tratamiento y prevención de enfermedades infecciosas producidas por microorganismos sensibles a la Oxitetraciclina.

Dosis: 1 a 2 ml cada 10 kg p.v. (6 a 11 mg/kg). Intervalo entre dosis: 12 horas. Duración del tratamiento: 3 a 4 días.

Vías de administración: Intramuscular, subcutánea o endovenosa.

Presentación: Frascos por 100 ml y 250 ml.



✓ Uso Intravenoso

ATB FENAC

Antimicrobiano - Antiinflamatorio - Para reconstituir

Fórmula: Cada frasco con polvo contiene: Penicilina G Benzatínica 2.500.000 UI, Penicilina G Sódica 2.500.000 UI y Estreptomicina 2 g.

Cada frasco con diluyente contiene: Diclofenac 1,25 g, Agua c.s.p. 20 ml.

Indicaciones: Combatir infecciones mixtas causadas por bacterias Gram (+), aerobias y anaerobias, y Gram (-). Potente agente antiinflamatorio y analgésico.

Dosis: 1 ml cada 25 kg p.v. (10.000 UI/kg de Penicilina; 4 mg/kg de Estreptomicina y 2,5 mg/kg de Diclofenac). Intervalo entre dosis: Cada 24 horas. Duración del tratamiento: 3 días.

Vía de administración: Intramuscular profunda.

Presentación:

Caja individual con 2 frascos (polvo y diluyente) y caja hospitalaria con 12 cajas individuales.



✓ Único penicilínico con diclofenac

FLOXA MAX 10%

Antibiótico de amplio espectro - Quinolona

Fórmula: Enrofloxacin 10%.

Indicaciones: Control de infecciones provocadas por bacterias Gram (+), Gram (-) y Micoplasmas.

Dosis: Dosis menor: 1ml cada 40kg p.v. (2,5 mg/kg). Intervalo entre dosis: Cada 24 horas. Duración del tratamiento: 3 dosis. Dosis mayor: 7,5 ml cada 100 kg p.v. (7,5 mg/kg). Intervalo entre dosis: Cada 72 horas. Duración del tratamiento: 1 o 2 dosis, de acuerdo al criterio profesional.

Vías de administración: Intramuscular o endovenosa.

Presentación: Frasco por 100 ml.



✓ Muy buena penetración en focos infecciosos
✓ Alto efecto bactericida
✓ Excelente eficacia en metafilaxias

OXISOL L.A. ZOOVET

Antibiótico de amplio espectro - acción prolongada

Fórmula: Oxitetraciclina Clorhidrato 20%, excipiente larga acción.

Indicaciones: Tratamiento y prevención de enfermedades infecciosas producidas por microorganismos sensibles a la Oxitetraciclina.

Dosis: 1 ml cada 10 kg p.v. (20 mg/kg). Intervalo entre dosis: Cada 48 a 96 horas. Duración del tratamiento: Se puede repetir la dosis de acuerdo al criterio profesional veterinario.

Vías de administración: Intramuscular profunda. En lechones se recomienda la vía subcutánea.

Presentación: Frascos por 100 ml y 250 ml y 500 ml.



✓ Larga acción corroborada por estudios en universidades

PREXICAN

Antibiótico de amplio espectro - Antiinflamatorio no esteroide

Fórmula: Penicilina G Procaínica 5.000.000 U.I., Estreptomicina 2 g, Piroxicam 0,15 g, excipientes c.s.p. 25 ml.

Indicaciones: Tratamiento de infecciones mixtas causadas por bacterias Gram (+), aerobias y anaerobias, y Gram (-). Cuenta con el accionar de un potente agente antiinflamatorio, analgésico y antipirético, no esteroide.

Dosis: 1 ml cada 20 kg p.v. (10.000 U.I. de Penicilina; 4 mg/kg de Estreptomicina y 0,3 mg/kg de Piroxicam). Intervalo entre dosis: 24 horas. Duración del tratamiento: 3 días.

Vía de administración: Intramuscular profunda. Restricciones: Pre Faena: 30 días. Pre Ordeño: 72 horas.

Presentación: Frasco por 25 ml.



- ✓ Bajo tiempo de retiro en leche
- ✓ Poderoso antiinflamatorio
- ✓ Sinergia antibiótica
- ✓ Excelente para mastitis

TILMICOFULL SPRAY

Antimicrobiano antiinflamatorio – Anestésico

Fórmula: Tilmicosina 2,5%, Flunixin Meglumine 0,2%, Lidocaína Corhidrato 0,1%, Violeta de Genciana 0,0064%.

Indicaciones: Tratamiento de la queratocconjuntivitis infecciosa en bovinos.

Dosis: 1 a 3 descargas o aspersiones en cada ojo a una distancia aproximada de 20 cm. Intervalo entre dosis: 12 horas. Duración del tratamiento: Se recomienda un mínimo de 4 días continuados de tratamiento. La posterior continuación del mismo dependerá del criterio del profesional Veterinario.

Vías de administración: Oftálmica.

Bajar el párpado inferior del paciente al realizar la aplicación. Tópica: rociar hasta cubrir la totalidad de la herida y dejar secar.

Presentación: Frasco spray por 200 ml.



- ✓ Infecciones y heridas de piel y mucosas
- ✓ Doble acción germicida
- ✓ Analgésico-antiinflamatorio
- ✓ Anestésico local

VERMEX ORAL 3,8%

Antiparasitario interno - Nematodocida - Bencimidazol

Fórmula: Albendazol 3,8%.

Indicaciones: Tratamiento de la gastroenteritis verminosa, teniasis y fasciolosis en ovinos.

Dosis: Para el tratamiento contra nematodos y cestodos: 1 ml cada 10 kg p.v. (3,8 mg/kg). Para el tratamiento de Ostertagia inhibida: 2 ml cada 10 kg p.v. (7,5 mg/kg). Para el tratamiento contra Fasciola hepática adulta: 2,6 ml cada 10 kg p.v. (10 mg/kg). Duración del tratamiento: Dosis única.

Vía de administración: Oral.

Presentación: Frasco por 1lt.



- ✓ Amplio espectro antiparasitario
- ✓ Actúa contra tenias
- ✓ Posee actividad ovicida

SULFAVET

Quimioterápico – Antimicrobiano

Fórmula: Sulfametazina Sódica 20%; Trimetoprim 4%.

Indicaciones: Septicemias, neumonías, traqueítis, rinitis, coccidiosis, infecciones gastrointestinales, urogenitales mixtas, complicaciones bacterianas de enfermedades virales.

Dosis: 1 ml cada 10 a 20 kg p.v. (10 a 20 mg/kg de Sulfametazina y 2 a 4 mg/kg de Trimetoprim). Para Coccidiosis: 1 ml cada 10 a 20 kg p.v. (20 mg/kg de Sulfametazina y 4 mg/kg de Trimetoprim). Intervalo entre dosis: 24 horas. Duración del tratamiento: Mínimo 3 aplicaciones.

Vías de administración: Subcutánea, intramuscular o endovenosa.

Presentación: Frasco por 100 ml.



- ✓ Sinergia antimicrobiana
- ✓ Multivía
- ✓ Alta eficacia en coccidios

ZIFLOR FENAC

Antimicrobiano - Antibiótico - Antiinflamatorio no esteroide

Fórmula: Florfenicol 30 %, Diclofenac 3,75 %.

Indicaciones: Tratamiento de afecciones causadas por gérmenes sensibles al Florfenicol. La incorporación de Diclofenac en la formulación lo convierte en un potente agente antiinflamatorio, analgésico y antipirético.

Dosis: 1 ml cada 15 kg p.v. (20 mg/kg de Florfenicol y 2,5 mg/kg de Diclofenac). Intervalo entre dosis: Cada 48 horas. Duración del tratamiento: 2 aplicaciones.

Vía de administración: Intramuscular, preferentemente en la tabla del cuello.

Presentación: Frasco por 100 ml.



- ✓ Calma el dolor mientras actúa el antibiótico
- ✓ De elección para casos de resistencia bacteriana
- ✓ Especial para casos de neumonías y diarreas

ROCHY CURABICHERAS AEROSOL

Antiparasitario externo - Curabicheras antimicrobiano - Cicatrizante

Fórmula: Fipronil 0,51 g, Clorhexidina acetato 0,06 g. Vehículo con citronella, pasta de aluminio y propelente c.s.p. 100 g.

Indicaciones: Prevención y el tratamiento de miasis. Posee acción residual y evita las reinfestaciones y contaminación bacteriana secundaria.

Dosis e intervalo entre dosis, duración del tratamiento:

Aplicar el producto desde una distancia de 10 cm en cantidad suficiente para cubrir uniformemente la herida o bichera y 5 cm alrededor de la misma. Intervalo entre dosis: En tratamiento: Repetir cada 24 horas hasta la eliminación del total de los parásitos y cicatrización de la herida. En prevención: Se puede aplicar en dosis única o repetir cada 24 hs, hasta la cicatrización de la herida (recomendable en épocas estivales).

Vías de administración: Aplicación externa (tópica).

Restricciones de uso: Tiempo de retiro pre-faena: 7 días; No aplicar en animales en producción de leche para consumo humano.

Presentación: Aerosol 270 g.



- ✓ Eficacia y poder residual
- ✓ Fórmula única y repelente con citronella
- ✓ Mata y cicatriza como ninguno

DRM 1%

Antiparasitario interno y externo

Fórmula: Doramectina 1%.

Indicaciones: Endectocida destinado a combatir los parásitos de los bovinos y ovinos. Nematodos gastrointestinales. Nematodos pulmonares: Ectoparásitos: Sarna. Piojos chupadores. Miasis. Miasis monocavitarias. Ura. Ayuda al control de piojos masticadores. Y garrapata común del ganado *Boophilus microplus*.

Dosis: Bovinos: 1 ml cada 50 kg p.v. (200 mcg/kg). Ovinos: 1 ml cada 30 kg p.v. (333 mcg/kg). Duración del tratamiento: Dosis única o según criterio profesional veterinario.

Vía de administración: Subcutánea.

Presentación: Frasco por 50 ml y 500 ml.

- ✓ Retiro pre-faena en bovinos ¡35 días!
- ✓ Aprobado por SENASA como garrapaticida



ENDECTOMICIN ADE 4%

Endectocida - Suplemento vitamínico de acción persistente

Fórmula: Ivermectina 4%, Vitamina A Palmitato 6%; Vitamina D3 4%; Vitamina E Acetato 1,5%; excipiente oleoso.

Indicaciones: Tratamiento de parásitos gastrointestinales y pulmonares. Sarna. Piojos chupadores. Miasis. Garrapaticida.

Dosis: Bovinos: 1 ml por cada 50 kg p.v. (800 mcg de Ivermectina/kg; 102.000 UI de Vitamina A Palmitato; 20.000 UI de Vitamina D3; 15 UI de Vitamina E Acetato). Ovinos: 1 ml cada 30 kg p.v. (1,33 mg/kg de Ivermectina; 3.400 UI/kg de Vitamina A Palmitato; 666 UI/kg de Vitamina D3; 0,5 UI/kg de Vitamina E Acetato). Duración del tratamiento: Dosis única o según criterio profesional veterinario.

Vía de administración: Subcutánea.

Presentación: Frasco por 50, 100 y 500 ml.

- ✓ ¡Ivermectina de mayor concentración aprobada en Argentina!
- ✓ Retiro pre-faena en ovinos ¡33 días!
- ✓ Aprobado por SENASA como garrapaticida
- ✓ Aprobado por SENASA para sarna ovina



METHIONIL INYECTABLE

Protector estimulante y desintoxicante hepático

Fórmula: Acetil Metionina 6 g; Tiamina Clorhidrato 0,30 g; Ácido Tióctico 0,20 g; Sorbitol 21 g; excipientes c.s.p 100 ml.

Indicaciones: Desintoxicante hepatopancreático, estimulante hepático, aumenta la reserva de glucógeno, prevención de cetosis.

Dosis: Bovinos y equinos: 5 a 10 ml cada 100 kg p.v. Porcinos y ovinos: 5 ml cada 10 kg p.v. Caninos y Felinos: 1 ml cada 10 kg p.v. Intervalo entre dosis: 24 horas. Duración del tratamiento: 5 días consecutivos.

Prevención de cetosis: Aplicar 20 ml 7 y 15 días antes del parto. Repetir dosis al momento del mismo.

Vías de administración: Intramuscular profunda o endovenosa lenta.

Restricciones: No posee tiempo de restricción en animales productores de carne/leche para consumo humano.

Presentación: Frasco por 100 ml.



CICLAR

Prostaglandina sintética - Agente luteolítico

Fórmula: D+Cloprostenol 0,0075%.

Indicaciones: Sincronización del celo. Desórdenes funcionales del ciclo estral. Desórdenes funcionales de los ovarios, como quistes foliculares o luteales. Patologías uterinas post parto (piómetras, endometritis crónicas). Interrupción de la gestación no deseada (sólo en el primer tercio de la misma).

Dosis: Bovinos: 2 ml por animal (0,150 mg). Porcinos: 1 ml por animal (0,075 mg). Ovinos: 0,5 ml por animal (0,0375 mg). Duración del tratamiento: Dosis única.

Vía de administración: Intramuscular.

Presentación: Frasco por 20 ml y 50 ml.



OLEOVET ADE INYECTABLE

Vitamínico inyectable

Fórmula: Vitamina A Palmitato 25.000.000 UI; Vitamina D3 700.000 UI; Vitamina E Acetato 5.000 mg; excipientes c.s.p. 100ml.

Indicaciones: Estados carenciales, estrés; coadyuvante en procesos infecciosos y/o parasitarios; retraso del celo. Raquitismo y osteomalacia.

Dosis: Bovinos y equinos: Jóvenes: 1 ml cada 50 kg. Recría y engorde: 5 ml. Confinamiento, gestación y reproductores: 5 ml. Ovinos y caprinos: Jóvenes: 0,5 ml. Reproductores: 2 ml. Cerdos: Hasta los 3 meses: 0,5 ml. Recría: 1 ml. Cerdas preñadas: 3 ml. Reproductores: 3 ml. Intervalo entre dosis: Según criterio de profesional actuante. Para más información: Ver prospecto. Duración del tratamiento: Según criterio del profesional actuante.

Vía de administración: Intramuscular.

Restricción: Pre-faena: 2 días.

Pre-ordeño: 48 horas.

Presentación: Frasco por 100 ml.



POWERMIN ADE

Prostaglandina sintética - Agente luteolítico

Fórmula: Adenosín Trifosfato (ATP) 0,3%; Vitamina A Palmitato 0,588%; Vitamina D3 0,025%; Vitamina E Acetato 0,5%; Selenio de Sodio 0,13%; Yodo Metálico 1%; Citrato de Hierro Amoniacal 0,4%; Cloruro de Magnesio Hexahidrato 2%; Gluconato de Zinc 0,5%; Gluconato de Cobre 0,25%; Gluconato de Cobalto 0,25%; Gluconato de Calcio 5%; Sodio Hipofosfito 3%.

Indicaciones: Crecimiento, lactación y engorde. Preventivo de estados carenciales de los minerales que aporta y recuperación de animales en general. Coadyuvante para la terminación de novillos de engorde.

Dosis y vía de administración: Bovinos, equinos y porcinos: 1 ml cada 50 kg p.v., vía subcutánea o intramuscular profunda. Caprinos ovinos y camélidos sudamericanos: 1 ml cada 25 kg p.v. vía intramuscular profunda. Intervalo entre dosis: 10 a 30 días. Duración del tratamiento: Se recomienda un mínimo de 2 dosis.

Presentación: Frasco por 100, 250 y 500 ml.

- ✓ Sin restricción pre faena ni pre ordeño

