



zoovet®

2022
PRODUCTOS
INNOVADORES
PARA EL TAMBO ACTUAL

ELABORADO BAJO NORMAS GMP

Fórmula: Menbutona 7,0 %; Ácido tióctico 0,5 %

Hepatoprotector, colagogo, colerético e hipersecretor pancreático y biliar sin descarte en leche.

Indicaciones para el tambo: Indicado en toxemias, cetosis, acidosis, hígado graso, insuficiencia hepática, indigestiones, desbalances dietarios, tratamientos de alteraciones metabólicas pos-parto, etc.

Dosis y Tratamiento: 1 ml cada 7 a 10 kg p.v vía IM ó EV, cada 12 a 24 hs, 3 aplicaciones mínimo.

Presentación: Frasco por 100 ml.

✓ La Menbutona actúa en cólicos hepáticos, estomacales e intestinales.

✓ El Ácido Tióctico es un potente protector hepático.



METHIONIL INY.

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 para el tambo: Desintoxicante hepatopancreático, estimulante hepático, aumenta la reserva de glucógeno, prevención de cetosis.

Dosis y Tratamiento: Bovinos: 5 a 10 ml cada 100 kg p.v. vía IM o EV. Cada 24 horas, durante 5 días consecutivos. Prevención de cetosis: aplicar 20 ml 7 y 15 días antes del parto. Repetir dosis al momento del mismo.

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

Presentación: Frasco por 100 ml.



SÓLO
monogástricos

ENTEROPLUS® JARABE

Fórmula: Enrofloxacin 2,5 %; Ftalilsulfatiazol 12,5 %; Carbón activado 2,5 %; Dextrosa anhidra 36,2 %; Dimetilpolisiloxano activado 5,0 %.

Antidiarreico para uso oral. Antimicrobiano de amplio espectro, asociado a carbón de café como adsorbente de toxinas bacterianas y dimetilpolisiloxano activado como bloqueador de la formación de gas.

Indicaciones para el tambo: Tratamiento de diarreas polimicrobianas, colibacilosis, enteritis, gastroenteritis de origen inespecífico en terneros.

Dosis y Tratamiento: 1 ml cada 5 kg de peso vía oral cada 24 hs, durante 3 días o hasta la remisión de síntomas.

Presentación: Frasco de 500 ml y jeringa de 12 ml monodosis.



✓ Único antidiarreico concentrado 5 veces, de rápida respuesta clínica y efecto sistémico

ELECTROLAC

Fórmula: Cada 50 ml contiene: Glucosa 19,5 g, Acetato de sodio 18,32 g, Cloruro de sodio 3,2 g, Cloruro de potasio 3,2 g, Saborizante de vainilla 0,15 g, Excipientes c.s.p. 50 ml.

Indicaciones para el tambo: Solución electrolítica y energizante para terneros. Ayuda a mantener el estado ácido-base y metabólico-mineral.

Dosis y tratamiento: Administración por vía oral. Diluir 50 ml del producto en 2 litros de leche o sustituto lácteo a 37-39°C o bien en el mismo volumen de agua fría.

Suministrar cada 12 horas durante 2 días o según criterio del profesional Veterinario actuante.

Presentación: Bidón autosuficador multidosis por 1 litro y pomos monodosis de 50 mL en caja exhibidora por 24 unidades.

✓ Rehidratante oral de alta eficiencia. ✓ Energizante.

✓ Apto para su administración oral directa sin diluir cada 12 hs.

✓ Único con envase dosificador multidosis.



HEMOSHOCK

Fórmula: Cafeína 0,5 g; Diflofenac sódico 1,2 g; Dextrosa 40,0 g; Polisacáridos de Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Streptococcus spp, Staphylococcus spp, vehículo c.s.p. 100 ml.

Inmunoestimulante, energizante, analgésico, antiinflamatorio, antipirético, neuro estimulante.

Indicaciones para el tambo: Terapia única o coadyuvante de la terapia antibiótica en patologías de etiología infecciosa. Uso en mastitis clínicas agudas y crónicas, mastitis subclínicas, endometritis, metritis, piétn, neumonías, diarreas, etc.

Dosis y Tratamiento: Una vez mezclado el contenido del frasco con igual cantidad del sangre extraída del animal a tratar, aplicar la totalidad por la vías IM o SC repartido en varios puntos de inyección. Repetir a los 15 ó 21 días (según criterio veterinario).

Presentación: 1 frasco de 100 ml.

✓ Autohemoterapia + un shock medicamentoso que salvará animales en estado grave.





ATB PRO 11 MILLONES

Fórmula: Cada ampolla de polvo contiene: Penicilina G Procaínica 11.000.000 U.I.; Agua para inyectable 45 ml.

Formulación de penicilina procaínica para reconstituir, con baja restricción en leche. Excelente performance en tratamientos para mastitis agudas graves a Gram positivos. **Indicaciones para el tambo:** Tratamiento para mastitis agudas, cualquiera sea su grado. Tratamiento de infecciones respiratorias, genitales, dérmicas, ósea, etc. en todas las categorías.

Dosis y Tratamiento: 1 ml cada 37 Kg de p.v. vía IM, cada 24 hs durante 3 días.

Presentación: Caja individual con 2 frascos (polvo y diluyente).



CEFAFUR 75-K

Fórmula: Ceftiofur CIH 7,5 % Ketoprofeno 10 %.

Antibiótico cefalosporínico de tercera generación de amplio espectro (G (+) y G (-) de excelente penetrabilidad en todos los tejidos (excepto en glándula mamaria), sumado al ketoprofeno, un poderoso antiinflamatorio no esteroide (AINEs), el cual ejerce actividad antiinflamatoria, analgésica y antipirética, acelerando la respuesta de curación clínica por eliminar o reducir el dolor, la inflamación y la fiebre. Especial para vacas de tambo en producción y/o cualquier categoría.

Indicaciones para el tambo: Excelente performance en tratamientos para piétién, metritis, endometritis, queratoconjuntivitis, infecciones dérmicas, respiratorias.

Dosis y Tratamiento: 1 ml cada 33/66 kg p.v. (1,1 - 2,2 mg/kg, vía IM, cada 24 horas durante 3 días (o según criterio veterinario).

Presentación: Frasco por 100 y 250 ml.

✓ 50 % más de activo ✓ Producto concentrado



CEFAFUR I

Fórmula: Ceftiofur clorhidrato 5%

Antibiótico cefalosporínico de tercera generación, de excelente penetrabilidad en todos los tejidos (excepto en glándula mamaria), de alta eficacia contra bacterias Gram positivas y Gram negativas.

Indicaciones para el tambo: Excelente performance en tratamientos para piétién, metritis, endometritis, queratoconjuntivitis, infecciones dérmicas, respiratorias, etc. en todas las categorías.

Dosis y Tratamiento: 1 ml cada 22 a 45 kg de p.v. vía IM, cada 24 hs durante 3 a 4 días.

Presentación: Frasco por 100 y 250 ml.



CEFAFUR M.A.

Fórmula: Cada inyector de 5 gr contiene: Cefalexina monohidrato 100 mg; Ceftiofur clorhidrato 100 mg; Prednisolona base 5 mg.

Posee un antiinflamatorio esteroide, que permite una mejor penetración de los activos y desinflamado de la ubre. Alta eficacia contra Bacterias Gram positivas (Staphilococcus; Streptococcus) y Gram negativas.

Indicaciones para el tambo: Mastitis agudas de cualquier origen.

Dosis y Tratamiento: 1 dosificador por cuarto enfermo, vía intramamaria, cada 12 a 24 hs (según criterio veterinario) durante 2 días.

Presentación: Contenedor plástico con 180 inyectores.



CEFAFUR SECADO

Fórmula: Cada inyector de 5 g contiene: Cefalexina Monohidrato: 300 mg; Ceftiofur Clorhidrato: 200 mg.

Indicaciones para el tambo: Suspensión antibiótica intramamaria para la prevención y el tratamiento de la mastitis bovina subclínica durante el período de secado.

Dosis y Tratamiento: Dosis única. Aplicar un inyector por cada cuarto mamario, luego del último ordeño previo al período de secado.

Presentación: Contenedor plástico con 180 inyectores.



**CERO DÍAS
RETIRO**
en leche

CEFAVET

Fórmula: Cefalexina Monohidrato 20%; excipiente oleoso.

Indicaciones para el tambo: Antimicrobiano bactericida para el tratamiento y control de afecciones causadas por gérmenes sensibles a la Cefalexina.

Dosis y Tratamiento: Bovinos: 1 ml cada 25 kg p.v. (8 mg/kg) vía IM o SC cada 24 horas. Se recomienda un mínimo de 5 días.

Restricciones: Pre faena: 4 días. Pre ordeño: 0 horas.

Presentación: Frasco por 100 ml.

- ✓ Fácil resuspensión.
- ✓ Permite el uso de agujas finas



**CERO DÍAS
RETIRO**
en leche

CEFATENOL MV

Fórmula: Frasco A: D + Cloprostenol Sódico 0,0003%. Frasco B: Ceftiofur Sódico 600 mg.

Indicaciones para el tambo: Producto especialmente diseñado para el tratamiento de las metritis y endometritis de las hembras bovinas.

Dosis y Tratamiento: Bovinos: intrauterina: 25 ml por animal de la suspensión reconstituída (0,075 mg de D+Cloprostenol y 300 mg de Ceftiofur Sódico). Intramuscular: 50 ml por animal de la suspensión reconstituída (0,15 mg de D+Cloprostenol y 600 mg de Ceftiofur Sódico). Cada 24 horas, 3 días consecutivos o según criterio del médico veterinario actuante.

Restricciones: Pre ordeño: 0 horas.

Presentación: Caja con Frasco A: 50 ml de solución. Frasco B: 600 mg de polvo para reconstituir.

- ✓ Aplicación multivía ¡doble acción!
- ✓ Endometritis.



**48 HORAS
RETIRO**
en leche

CLOXAMPI M.A.

Fórmula: Cada inyector de 4,5 g contiene: Cloxacilina Sódica 200 mg; Ampicilina Sódica 75 mg; excipientes en base a gel de rápida difusión.

Indicaciones para el tambo: Suspensión antibiótica intramamaria para el tratamiento de mastitis aguda en bovinos.

Dosis y Tratamiento: Aplicar un inyector por cuarto afectado. Cada 12 horas, durante 3 días.

Restricciones: Pre ordeño: 48 horas.

Presentación: Contenedor plástico con 180 inyectores.



**48 HORAS
RETIRO**
en leche

LINCO 300

Fórmula: Lincomicina (como clorhidrato) 30%

Antibiótico de alta penetrabilidad mamaria y excelente performance en tratamientos para mastitis agudas graves.

Indicaciones para el tambo: Tratamiento para mastitis agudas, cualquiera sea su grado. Tratamiento de infecciones respiratorias, genitales, dérmicas, óseas, articulares, en todas las categorías.

Dosis y Tratamiento: 1 a 2 ml cada 60 kg p.v. vía IM, cada 24 hs durante 3 a 4 días.

Presentación: Frasco por 100 ml.



**96 HORAS
RETIRO**
en leche

MAS D3

Fórmula: Cada inyector de 10 ml contiene: Espiramicina adipato 300 mg, Gentamicina sulfato 200 mg, Flumetasona 2,5 mg, Vitamina D3 0,1 mg.

Una formulación única a nivel mundial que permite una mejor penetración de los activos y desinflamado de la ubre. Alta eficacia contra Bacterias Gram positivas (Staphilococcus; Streptococcus) y Gram negativas, sumado al efecto inmuno-estimulante local de la vitamina D3.

Indicaciones para el tambo: Mastitis agudas de cualquier origen.

Dosis y Tratamiento: 1 jeringa (o 10 ml) por cuarto enfermo, vía intramamaria, cada 12 a 24 hs durante 2 días (según criterio veterinario).

Presentación: Caja de 20 inyectores individuales. Contenedor plástico con 100 inyectores. Frasco multidosis por 120 ml (12 tratamientos).

- ✓ Único pomo con el agregado de estimulante de la inmunidad mamaria



NEUMOXINA

Fórmula: Tulatromicina 10%.

Indicaciones: Bovinos: Tratamiento de infecciones del tracto respiratorio asociada a *Pasteurella* spp., *Histophilus somni* y *Mycoplasma bovis*. Tratamiento de queratoconjuntivitis infecciosa bovina asociada a *Moraxella bovis*. Porcinos: Tratamiento de infecciones del tracto respiratorio asociadas a *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Pasteurella multocida*, *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Bordetella bronchiseptica* y *Haemophilus parasuis*. Intervalo entre dosis: Aplicación única.

Dosis y Tratamiento: 1 ml cada 40 kg de p.v., equivalente a 2,5 mg/kg.

Restricciones: Tiempo de retiro pre-faena: 21 días en bovinos y 12 días en porcinos.

Tiempo de retiro pre-ordeño: No administrar en vacas en lactancia.

Presentación: Frasco multidosis por 50 ml.

- ✓ Excelente biodisponibilidad y eficacia.
- ✓ La más larga acción para un antibiótico.
- ✓ Una sola aplicación.



96 HORAS RETIRO en leche PARENTERIL INECTABLE

Fórmula: Espiramicina adipato 5,5%, Gentamicina sulfato 7,2%, Flunixin meglumine 2,5%.

Indicaciones para el tambo: Tratamiento de infecciones bacterianas producidas por gérmenes sensibles a la Espiramicina y/o Gentamicina, tales como: mastitis, endometritis y metritis, piétin, lesiones dérmicas, neumonías, queratoconjuntivitis. Preventivo de infecciones post quirúrgicas.

Dosis y Tratamiento: Mastitis: 1 ml cada 12 kg de peso por vía IM o EV lenta. Cada 24 horas. Se recomienda un mínimo de dos dosis. La duración del tratamiento dependerá de la evolución del cuadro clínico y del criterio del profesional Veterinario.

Presentación: Frasco por 100 ml.

- ✓ Moderna formulación Lista para usar
- ✓ Sinergia antibiótica y antiinflamatoria
- ✓ Una nueva herramienta para control de mastitis grado 2 y 3



96 HORAS RETIRO en leche ALGICAM

Fórmula: Meloxicam 2%

Indicaciones para el tambo: Tratamiento específico en cuadros dolorosos por: Dolores postoperatorios, descorne, castración, trastornos músculoesqueléticos agudos y crónicos (cojeras), cólico equino, etc. Tratamiento coadyuvante en las antibioterapias en: Mastitis aguda, infección respiratoria aguda, diarrea en terneros en combinación con la terapia de rehidratación, alivios de dolor posquirúrgico de cualquier tipo (descornes) septicemia puerperal, síndrome MMA en cerdas.

Dosis y tratamiento: Administrar 2,5 ml cada 100 kg de peso (0,5 mg meloxicam/kg).

Aplicar en dosis única. En el caso de administrar para el alivio del dolor en descorne, se recomienda administrar 20 minutos antes del mismo.

Presentación: Frascos por 50 ml.



CERO DÍAS RETIRO en leche ALGITOCINA®

Fórmula: Oxitocina 400 U.I.; Flunixin Meglumine 11,0 g; Excipientes c.s.p. 100 ml.

Indicaciones para el tambo: Tratamiento para mastitis de etiología ambiental en su inicio, al reconocerse grumos o suero en el momento de la verificación pre ordeño (despunte): mastitis catarrales de grado 1 y 2 y parenquimatosas 1 y 2. Como coadyuvante para el tratamiento de mastitis agudas conjuntamente con antibióticos intramamarios y/o parenterales. Como coadyuvante para el tratamiento de metritis con antibióticos.

Dosis y tratamiento: 5 ml IM o EV, en cada pre ordeño poner 5 minutos antes del lavado de la ubre, durante 5 días. Metritis pos parto: 1 ml/50 Kg. p.v., vía E.V. cada 24 hs., durante 3 días.

Presentación: Frasco por 100 ml.

- ✓ Novedoso y único tratamiento preventivo-curativo de mastitis y metritis



EDEMAX

Fórmula: Dexametasona Fosfato Sódico 0,06%, Triclormetiazida 1%.

Indicaciones para el tambo: Bovinos: congestión y edema de ubre. Persistencia del edema de lactación. Edema y congestión pulmonar. Edema de manifestaciones alérgicas. Infiltración edematosa de heridas quirúrgicas.

Dosis y tratamiento: Clínica general: Bovinos: 0,5 ml cada 20 kg p.v. En diarreas neonatales: 2 a 3 ml por ternero y cada 24 horas. 1 vez en caso de ser necesario.

Presentación: Frascos por 30 ml.

- ✓ Combinación única de antiinflamatorio y diurético.



Kit para manejo hormonal de vacas secas

En establecimientos lecheros de alta producción muchas veces nos encontramos con el problema de la falta de preñez en vacas de alta producción, lo que impide la continuidad de las mejores productoras en el sistema productivo. Esta situación a veces se debe a problemas reproductivos, de alimentación u hormonales, pero el resultado es casi siempre el mismo **las mejores vacas se deben secar sin estar preñadas**.

Existe un protocolo de manejo hormonal que induce a las hembras vacías (vacas y vaquillonas difíciles de preñar) a generar un ciclo de lactancia sin estar preñadas, y a regularizar su sistema hormonal con un mejoramiento de las posibilidades de preñez en los 5 meses posteriores al tratamiento.

En síntesis: Leche segura y amplias posibilidades de preñez para vacas problema.

Ventajas

- 1 Asegura la cantidad necesaria para la eficaz aplicación de todos los componentes del protocolo sugerido para 5 animales.
- 2 Tanto el **Benzoato 0,65 Zoovet** como la **Progesterona 2,85% Zoovet** son los únicos hormonales de esa concentración del mercado, por lo cual aminoran la dosis a aplicar y humanizan el tratamiento.
- 3 Todos los componentes del **Kit** gozan de la calidad de productos Zoovet, líder en la innovación en productos reproductivos.
- 4 Economiza el valor del tratamiento.
- 5 La excelente organización que propone por el color de las cuelleras para los frascos, y el cuadernillo de protocolo (ficha de aplicación) que se provee por animal, impiden errores de tratamiento en la manga.
- 6 Única empresa a nivel nacional que comercializa el kit hormonal completo.

Protocolo, cronograma de aplicaciones, dosis y producto a aplicar

Día inicio	Mañana	Tarde
-5	Buserelina Zoovet 5 ml	Nada
1 (inicio)	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml
	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml Proclinar2 dispositivos	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml
2	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml
	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml
2	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml
	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml
4	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml
	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml
5	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml
	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml
6	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml
	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml
7	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml	Benzoato 0,65 Zoovet 5 ml
	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml	Progesterona Zoovet 2,85 % 3 ml

Día inicio	Mañana	Tarde
8 al 12	Nada	Nada
13	Ciclar 4 ml	Nada
14	Dexa 21 Vet 5 ml	Dexa 21 Vet 5 ml
15	Dexa 21 Vet 5 ml	Dexa 21 Vet 5 ml
16	Retiro de dispositivos	Dexa 21 Vet 5 ml
	Dexa 21 Vet 5 ml	
17	Dexa 21 Vet 5 ml	Dexa 21 Vet 5 ml
18	Nada	Nada
19	Contractina 5 ml + Ordeño	Contractina 5 ml + Ordeño
20	Contractina 5 ml + Ordeño	Contractina 5 ml + Ordeño
21	Contractina 5 ml + Ordeño	Contractina 5 ml + Ordeño
22	Contractina 5 ml + Ordeño	Contractina 5 ml + Ordeño
23	Contractina 5 ml + Ordeño	Contractina 5 ml + Ordeño
24	Contractina 5 ml + Ordeño	Contractina 5 ml + Ordeño
25	Ordeño normal de aquí en más.	Ordeño normal de aquí en más.

KIT HORMONAL

Tratamiento para 5 vacas

Contiene

- 1 Buserelina zoovet x 25 ml
- 1 Benzoato zoovet 0,65 x 350 ml
- 1 Progesterona zoovet 2,85 x 210 ml
- 2 Dexa 21-vet x 100 ml
- 6 Contractina x 50 ml
- 1 Pro Ciclar p4 Zoovet por 10 dosis
- 1 Ciclar x 20 ml
- Sticker identificadores

KIT DIPROGEST 1200 LECHE

50 DOSIS

Contiene

- 5 Diprogest 1200 (x 1,2 g progesterona)
- 1 Cipionato Zoovet x 50 ml
- 1 Benzoato de estradiol zoovet 100 ml
- 1 A4 Zoovet x 100 ml
- 2 Ciclar x 50 ml
- Sticker identificadores



zoovet[®]

www.zoovet.com.ar

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

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

[Parque Tecnológico Litoral Centro - Santa fe / Arg.](#)