



One Penn



Fórmula:	
Cada ml contiene:	
Penicilina G procaínica	300 000 u
Vehículo c.b.p.	

Antimicrobiano para el tratamiento de mastitis, neumonía bacteriana (fiebre de embarque) en ganado bovino y ovino causada por Pasteurella multocida, erisipelas en cerdos causadas por Erysipelothrix rhusiopathiae y gurma en caballos causadas por Streptococcus equi.

100 ml 250 ml 500 ml

100 ml 500 m





Fórmula:	
Cada ml contie	nen:
Oxitetraciclina	50 m
Vehículo c.b.p.	1 m

Es un antibiótico bacteriostático de amplio espectro, efectivo contra bacterias Gram positivas (Actinomyces spp., Bacillus anthracis, Clostridium spp., Corynebocterium spp., Ersipelothris: rhusiopathiae, Listeria spp., Staphylococcus spp., Streptococcus spp.) Gram negativas (Actinobacillus spp., Bacdelellus spp., Burcellu spp., Camylobacter spp., Scherichia coli, Fusiobacterium recrophorus, Hetemophilus spp., Kelbeiella spp., Leitopoira spp., Anoplasma spp., Vociella Durnelli.
Bovinos: Para el tratamiento de pasteruelosis neumolica, actinobacilosis, actinomicosis, edema maligno, mal de paleta, hemoglobinuria bacilar, enterotoxemia, mastitis de varias etiologias, mentrits, pielonefritis, colibacilosis, necrobacilosis onal y hepatica y pododermatifis, leptospriosis, listeriosis y pasteruelosis y pasteruelosis remuéntas friedas infectadas.

Ovinos: Listeriosis, pasteruelosis neumónica, hemoglobinuria bacilar, enterotoxemia, edema maligno, aborto enzoótica, heridas infectadas.

Oxi-ferm



Fórmula:	
Cada ml del inyectable contiene:	
Clorhidrato de Oxitetraciclina	100 mg
Vehículo c.b.p.	1 ml
remedio cio,p.	

Antimicrobiano para el tratamiento de problemas neumónicos en cerdos, neumonías de becerros, enteritis, diarreas, gabarro, artritis infecciosa, difteria, leptospirosis, erisipela, onfaloflebitis, pasteurolosis, metritis, anaplasmosis, mastitis aguda, septicemia, o enfermedades causadas por bacterias Gram positivas y Gram negativas (Estreptococus spp, Estafilococus spp, bacilos.), susceptibles al clorhidrato de Oxitetraciclina.

100 ml 500 ml read read read

3

Oxi-ferm 200 LA



Fórmula:	
Cada ml contiene:	
Oxitetraciclina base como	
Oxitetraciclina anfotérica	200 mg
Vehículo c.b.p	1 ml

Antimicrobiano para el tratamiento de enfermedades causadas por microorganismos sensibles a la formula en bovinos de engorda, porcinos, ovinos y caprinos.

100ml 250 ml

Oxi-ferm



. 343 c
454

Para el tratamiento de enfermedades de pollos de engorda, pavos, bovinos, ovinos y cerdos, causadas por organismos susceptibles a la Oxitetraciclina. Bovinos y ovinos: Enteritis bacteriana y diarrea causada por Escherichia coli, y neumonia bacteriana (fiebre de embarque) asociada con Pasteurella multocida, Haemophillus spp y Klebsiella spp. Porcinos: Enteritis bacteriana causada por Escherichia coli y Salmonella choleraesuis y leptospirosis por Leptospira pomana. Aves (pollo de engorda): Sinovitis infecciosa causada por Mycoplasma gallisepticum y Escherichia coli; (ECR), y la infección de los sacos aéreos causada por Mycoplasma gallisepticum y Escherichia coli; vollera aviar causada no por Asequella multinocia. Pavos: control de hayamitis causada no Para New Pavarpira. cólera aviar causada por *Pasteurella multocida*, **Payos:** control de hexamitiasis causada por *Hexami* meleagridis; sinovitis infecciosa causada por Mycoplasma sinoviae y organismos asociados con la enfermedad de la cresta azul.

1 kg

Sulfaferm



Fórmula:	
Cada ml contiene:	
Trimetoprim	
Sulfadoxina	202 mg
Vehículo c.p.b.	1 ml

SULFAFERM es la combinación de primera para el tratamiento de enfermedades producidas por bacterias Gram positivas y Gram negativas y protozoarios (coccidia y toxoplasma). bacterias drain positivas y oriani negariavas y prioritorias (bronquitis, neumonia, pleuroneumonia); urogenital/urinarias; infecciones digestivas (coccidiosis, colibacilosis, toxoplasmosis, actinobacilosis); enfermedades musculosqueléticas, y problemas de patas (gabarro); piel e infecciones asociadas con imunosupresión, mastitis, metritis y orifaltis. En infecciones crónicas y con presencia de exudados es necesario desbridar (eliminar) abscesos de ser posible.

100 ml 250 ml

Strep-Penn



fórmula:	
Cada ml contiene:	
Penicilina G Procaína	250,000 U.I.
Sulfato de Dihidroestreptomicina	
oase	250.0 mg
/ehícu l o	1 ml

Antibiótico para el tratamiento en bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos y felinos de Antiolotico para et tratamiento en bovinos, equinos, portanos, ounos, caprinos, caninos y teinos de metritis, diarreas, neumonías, septicemias, mastitis, pielonefritis, leptospirosis, gabarro, pododermati-tis, listeriosis, salmonelosis, gurma en equinos, y en infecciones de piel por cirugias o heridas causadas por Staphylococcus spp. Streptococcus spp. Pasteurella spp. Salmonella spp. Clostridium spp. Corynebacterium spp. Listeria, Fusobacterium spp. Necrophorum, Bordetella bronchiseptica, Actinobacillus spp, Leptospira spp sensibles a la penicilina y a la Dihidroestreptomicina.

100 ml 250 ml 500 ml

Tiloferm





Cada ml contiene: Tilosina activa (como Tilosina base) 200 mg Vehículo c.b.p. ...

TILOFERM es un antimicrobiano recomendado para el tratamiento de problemas respiratorios en bovinos (fiebre, neumonía) asociadas con *Pasteurella multocida y Corynebacterium* pyogenes, gabarro y difteria causadas por *Fusobacterium necrophorum* y metritis causadas por Actinomices pyogenes. En cerdos, TILOFERM es indicada para el tratamiento de artritis causada por Mycoplasma hyosinoviae, neumonía causada por Pasteurella spp. erisipela causada po Erysipelothrix rhusiopathiae y disentería aguda asociada a Tresonema hipodesenteriae.

100 ml 250 ml

Two-Penn



Fórmula: Cada ml contiene: Penicilina G Procaínica 150,000 U.I. Vehiculo c.p.b.

Combinación antibiótica para el tratamiento de las infecciones bacterianas como la neumonía causada por: estreptococos, corynebacterium, estafilococos y otros piógenos. Mastitis, Infecciones de las vías respiratorias altas, rinitis o faringitis. Clostridiasis (Clostridium

100 ml 250 ml 500 ml

Pom. Yodoformada **Fermalab**



Fórmula:	
Cada 100 g contienen:	
Sulfanilamida	7.5 c
Sulfatiazol	4 c
Óxido de zinc	10 c
Subnitrato de bismuto	
Yodoformo	4.5 c
Excipiente c.b.p	-
	Sulfanilamida

POMADA YODOFORMADA FERMALAB está indicada en problemas de aguadura o gabarro, como adyuvante del tratamiento, en infecciones susceptibles a la fórmula como pododermatitis y con acción rubefaciente y antiséptica.

225 grs 450 grs

Bromhexina





i oriniala.	
Cada ml contiene:	
Clorhidrato de bromhexina 3 m	g
Vehículo c.b.p 1 m	οĪ

BROMHEXINA está indicada como mucolítico y expectorante del tracto respiratorio, que acompaña la hipersecreción bronquial tanto aguda como crónica. Incrementa la expulsión de la secreción bronquial. Reduce la viscosidad del moco, mejora la función secretolítica de las vías respiratorias. Coadyuvante en los tratamientos con antibióticos

100 ml 250 ml

Histaferm





Fórmula:

Cada ml contiene:	
Difenhidramina hidroclorhídrica	10 mg
Vehícu l o	1 m l

HISTAFERM es un antihistamínico indicado en el tratamiento de dermatitis alérgicas causadas por intoxicaciones alimenticias o reacciones adversas a la aplicación de determina do medicamento. También se ha utilizado para el tratamiento y la prevención de mareo y como un antiemético en animales pequeños. También se ha sugerido su uso como tratamiento adyuvante de la laminitis aséptica en el ganado vacuno, infosura en equinos, asma de tipo alérgico, nefritis agudas.

100 ml 250 ml

Cefa Dry



Fórmula:

Cada jeringa con 10 ml contiene:	
Cefalexina benzatínica	200 m
Neomicina sulfato	340 m
Cloxacilina benzatínica	500 m
Excipiente c.b.p	10 r

CEFA DRY es una suspensión intramamaria indicada para Bovinos, Ovinos y Caprinos en el **Periodo de Secado**. Por su triple acción actúa hasta por 6 semanas después de su aplicación contra bacterias Gram positivas y Gram negativas incluyendo *Streptococcus spp., Staphylococcus spp., y Coliformes*. Su vehículo de liberación lenta le ofrece excelente biodisponibilidad y difusión en la glándula mamaria, penetrando a todos los conductos y alveolos glandulares. Su formula permite crear un medio estéril para que los alveolos y conductos glandulares involucionen, descansen y se regeneren para que se forme nuevo tejido secretor para el siguiente ciclo de

12 * 10 ml 24 *

10 ml

CEFA GEN es una suspensión Intramamaria indicada para el control y tratamiento de mastitis 12 * Cefa Gen ambiental y contagiosa en el Periodo de Lactación causada por: estreptococos, estafilococos y Cada ieringa con 10 ml contiene: 10 ml bacterias Gram negativas aerobias y anaerobias sensibles a la Cefalexina y Gentamicina. La dexametasona es un potente glucocorticoide sintético para desinflamar los conductos, Cefalexina (monohidrato) 200 mg Gentamicina (sulfato) 100 mg permitiendo una mejor difusión, aliviando el dolor y evitando el daño por la liberación de endotoxinas. Su vehículo oleoso le ofrece excelente biodisponibilidad y difusión en la glándula mamaria, 24 * Excipiente c.b.p. 10 ml penetrando rápidamente a los conductos y alveolos glandulares. CLOXA DRY esta formulado para el tratamiento de mastitis y otras infecciones 12 * Cloxa Dry sensibles durante el periodo de secado. Actúa contra bacterias gram positivas y gram negativas sensibles a la asociación ampicilina-cloxacilina, incluyendo: 5.4 g Cada 5.4 gr contiene: Streptococcus spp., Staphylococcus aureus (incluso cepas penicilina-resistentes), Arcanobacterium (Corynebacterium) pyogenes y Escherichia coli. 40 * 5.4 g Antidiarreico y antimicrobiano de amplio espectro útil en infecciones causadas por Fórmula: microorganismos Gram positivos, Gram negativos como: Escherichia coli, Pasteurella spp, Kaoferm Cada ml contiene: Klebsiella spp, Pseudomona spp, Prot<mark>eus</mark> spp, Campylobacter spp, Vibrio spp, Treponema spp y 60 ml Clostridium spp, así como en algunas infecciones por protozoarios: Trichomonas, Isospora y Eimeria micoplasmas y riquettsias sensibles a la acción de la fórmula. Empleado 250 ml 1 Lt específicamente como coadyuvante para el tratamiento de diversas diarreas tales como Kaoferm mecánicas virales y bacterianas, agudas y en los casos que se desee disminuir la motilidad Excipiente (Caolín pectina)c.b.p. 1 ml Pepto-Vet Cada 100 mL contienen: 1 Lt Caolín 19.44 g Auxiliar en el tratamiento de diarrea no infecciosa en equinos, bovinos, caninos y 4 Lts EQUS MAX es un antiparasitario de amplio espectro, donde la ivermectina ayuda en el control de parásitos gastrointestinales y pulmonares en fase larvaria o adulta, atacando **Equs** max 30 grs principalmente: Parascaris equorum, Oxyuris equi, Strongyloides equinus, Strongylus edentatus, Cyathostomum spp, Habronema musea, Cylicostephamus app, Cylicocyclus spp, Trichostrongy-Cada q contiene: Ivermectina lus app, Strongylus westeri y Strongylus vulgaris. El praziquantel ataca principalmente a los Excipiente c.b.p. cestodos (gusanos planos) como: Anoplocephala mamillana y Anoplocephala magna. IVERFERM 1% es un desparasitante de amplio espectro, eficaz para el tratamiento y lverferm prevención de parasitosis causadas por gusanos redondos, gastroentéricos y pulmonares, tanto en fases larvarias como adultas. Tiene efectos sobre parásitos Cada 100 ml contiene: 50 ml externos como piojos y ácaros (sarna). Algunos parásitos son: Haemonchus spp, Bunostomum spp, Ostertagia spp, Trichostrongylus spp, Nematodirus spp, Cooperia spp, Vehículo c.b.p. 100 ml Oesophagostomum spp, Dictyocaulus viviparus, Trichuris ovis, Chabertia ovis, Haematopimus spp, Oestrus ovis y Sarcoptes scabiei. IVERFERM 3.5% L.A. está indicado para el tatarmiento de gusanos redondos (gastrointestinales y pulmonares), así como ectoparásitos, moscas, piojos y ácaros de la sama. Esta indicado tambien en la prevención de gusaneras del ombilgo de los beceros recién nacidos y de heridas por la castración. VERFERM 3.5% L.A. se indica para el tratamiento de parásitos internos y externo como: Parásitos gastrointestinales (forma adulta y cuarto estadio larvario) incluyendo: Osteortogio osteortogi (incluso formas inhibidas), O. Iyrata. Haemonchus contortus, H. placei, Trichostrong/lus αxei, Cooperia pectinata, Cooperia ocophora, Cooperia punctota Bunostomun phiebotomum. Iverferm Registro 3.5%LA Cada 100 ml contienen: 50 ml 500 ml Vehículo c.b.p. 100 ml Terlastus punnunares; voy, vocunus vivigurus. Controlly tratamiento de ectoparasitio horninis, Hypoderma bovis, Hypoderma lineatum, y moscas chupadoras. Piojos Moscas: Estado larvario de Dermatobio: horninis, Hypoderma bovis, Hypoderma lineatum, y moscas chupadoras. Piojos Intograftus vituli, Heematopinius urustemus, Solenopotes copillatus, Damalina bovis, Chorioptes bovis. Acaros de la sama: Psoroptes communis var. bovis, Saccoptes scabiae var. bovis, Chorioptes bovis. IVERFERM ADE es útil contra una variedad de endoparásitos, tantos gastrointestinales como pulmonares, en su formas larvaria y adulta (consultar instructivo lverferm 50 ml Ivermectina anexo). En bovinos, ovinos, caprinos y porcinos. **IVERFERM ADE** aporta las vitaminas esenciales para el crecimiento y 500 ml mantenimiento del equilibrio vital, actuando como reguladores metabólicos. **IVERFERM ADE** se absorbe totalmente del sitio de aplicación y se distribuye en Vitamina D3 3,000,000 u.i Endectocida para uso oral en equinos, a base de Ivermectina al 1.2%, Prazicuantel **lverferm** Cada ml contiene: al 9%; y con Vitamina B12 como factor antianémico, indicado para el tratamiento de parásitos cutáneos, pulmonares, gastro-intestinales y gastrófilos de los equinos. Prazicuantel 9.0 g Se presenta en forma de gel con sabor a manzana, cuya palatabilidad favorece su Vehículo c.b.p. 1 ml IVERFERM F, esta indicado para el control eficaz tanto de parásitos internos como parásitos externos, los causantes de la sama y los plojos. La Ivermectina tiene acción de prolongada eficacia contra parásitos gastrointestinales y pulmonares. El Espectio de acción: Espectio de acción: lverferm Espectio de accion: Parásitos gastrointestinales (forma adulta y cuarto estadio larvario): Ostertagio ostertagi (incluso formas inhibidas), O. Iyrata, Neemonchus contorius, H. Placej, Trichostrongylus axei, Cooperia perclinata, Cooperia oncophora, Cooperia punctara, Bunostonum pilobebomum. Parásitos Pulmonares: Dircycaulus viviparus. Parásitos Pulmonares: Dircycaulus viviparus. Parásitos Pulmonares: Dircycaulus viviparus. Control y tratamiento de acciparistitos: Mossas: Estado larvario de Dermatobia hominis, Hypoderma bovis, Hypoderma Intendum, ymosach bupadoras. Posiropitas communis var. Bovis, Sarcoptes scabiel var. Bovis, Chorioptes bovis. Chorioptes bovis. Acaros de la Sarna: Psoroptes communis var. Bovis, Sarcoptes scabiel var. Bovis, Chorioptes bovis. 50 ml Cada 100 ml contiene: 500 ml Ivermectina Vehículo c.b.p. 100 ml GONARELIN GNRH contiene Gonadorelina, es una hormona sintética que motiva la liberación de gonadotropinas. Actúa directamente sobre el lóbulo anterior de la hipófisis provocando la emisión de las hormonas Luteinizante (LH) y Folículo estimulante (FSH), estas inducen la Gonarelin maduración folicular y por lo tanto la ovulación. En el ganado la Gonadorelina ayuda a reducir el intervalo entre el parto y la primera ovulación, 50 ml para el tratamiento de quistes foliculares y para incrementar el número de ovulaciones dentro de los tres meses posteriores al parto, también incrementa la fertilidad en retención placentaria, Vehículo c.b.p. metritis y endometritis. La hCG tiene efectos luteinizantes similares a la hormona luteinizante, pero también tiene algunas similitudes con la hormona folículo estimulante Gonaferm

Oxitoferm



Vehículo c.b.p. 1 ml

Gonadotropina coriónica humana 1,000 U.I.

Cada ml contiene:

Vehículo c.b.p.

La oxitocina es altamente pura y obtenida por síntesis. La oxitocina puede ser usada como un contractor de los músculos uterinos para acelerar el parto normal y evacuación posparto de los desechos uterinos. Estimula las contracciones de la glándula mamaria para el bajado de la leche si se encuentra en un estado

En machos la hCG puede estimular la producción de andrógenos por las células testiculares intersticiales, en las hembras la hCG estimula al cuerpo lúteo a producir

progesterona y puede inducir la ovulación.

100 ml 250 ml

3,000 U.I.

10,000 U.I.

100 ml 250 ml

20 ml

250 ml

100 ml

250 ml

100 m

100 ml

250 ml

100 ml

500 ml

100 ml

250 ml

500 ml

100 ml

250 ml

250 ml

450 ars

100 ml

500 ml

500 ml

Calcifos



Fórmula: Cada ml contiene: Gluconato de calcio285 mg

Como recalcificante general, hemostático, en la hipocalcemia aguda (Fiebre de Leche), en parálisis post partum del ganado, eclampsia en yeguas. En especial en parálisis post partum cuando se aplica con acetonemia, hipomagnésica y la hipofosfatemia. Es útil para el tratamiento de enfermedades metabólicas.

500 ml

CMPK



Cada 500 ml contienen:

(equivalente a borogluconato de calcio) 26% Magnesio (como hexaclohidrato de magnesio) 2.76 g

SOLUCIÓN INTRAVENOSO Y/O ORAL

Fuente nutritiva suplemento de calcio, fósforo, magnesio, potasio y dextrosa para bovinos.

500 ml



Fórmula:

Cada ml contiene:
 Cristal Violeta
 0.35 %

 Alcohol Isopropilico
 32.0 %

 Vehículo c.b.p.
 1.0 ml

AZUL FERMARK es un astringente y un fungicida externo.

Spray y Gotero