

Linha de Produtos



TECNOLOGIA A SERVIÇO DA PRODUTIVIDADE



Lactotropin

Posilac[®]



Lactotropin®

Lactotropin



Indicações: É indicado para suplementar os níveis plasmáticos de Somatotropina, com a finalidade de promover o aumento da produção de leite em vacas adequadamente nutridas e saudas, a partir da 9ª semana pós-parto.

Posologia e modo de usar: Deve ser aplicado por via subcutânea, a cada 14 dias, seguindo-se os procedimentos de desinfecção normalmente indicados para essa via de aplicação. Para facilitar a injeção, recomenda-se deixar que as seringas atinjam a temperatura ambiente (15-30 graus C) antes da aplicação.

Período de carência: Bovinos - leite: Carência zero e Abate: Carência zero

Apresentação: Caixa contendo 25 e 100 seringas prontas para uso.

Fórmula: Sometribove zinco 500 mg veículo q.s.p. 1,4 mL



Características

Diferenciais

Liberação lenta do princípio ativo.	<ul style="list-style-type: none">Resposta ao longo de TODOS os 14 dias do ciclo de aplicação. Produção ADICIONAL de 1,6 kg/dia de leite em relação ao bST concorrente.
Efeito cumulativo.	<ul style="list-style-type: none">Aumento da resposta a longo prazo. Desempenho médio adicional por animal de até + 483 kg de leite por lactação em relação ao bST concorrente (REF).
Prolonga a vida das células secretoras.	<ul style="list-style-type: none">Maior persistência da lactação; sustenta a produção de leite.
Confiável.	<ul style="list-style-type: none">1º bST do mercado e único bST aprovado pelo FDA.
Seguro.	<ul style="list-style-type: none">Não coloca em risco animais e humanos.
Sustentação científica.	<ul style="list-style-type: none">Resultados consistentes por pesquisas independentes.
Permite o máximo uso dos recursos.	<ul style="list-style-type: none">Maior lucratividade, mais leite com o mesmo número de vacas e sem aumentar os custos fixos.

Lactotropin®

Praticidade!



Seringa preenchida pronta para aplicação.

CONCORRENTE: **Falta de praticidade**
Difícil manejo



FÓRMULA: cada seringa contém Sometribove zinco 500,0 mg. Veículo q.s.p. 1,4 mL • **INDICAÇÃO E MODO DE USAR:** LACTOTROPIN® INJETÁVEL, é indicado para suplementar os níveis plasmáticos de Somatotropina, com a finalidade de promover o aumento da produção de leite em vacas adequadamente nutridas e saudas, a partir da 9ª semana pós-parto. LACTOTROPIN® INJETÁVEL deve ser aplicado por via subcutânea, a cada 14 dias, seguindo-se os procedimentos de desinfecção normalmente indicados para essa via de aplicação. Para facilitar a injeção, recomenda-se deixar que as seringas atinjam a temperatura ambiente antes da aplicação. 1 - De Moraes et al. 2017. Lactation performance of Holstein cows treated with 2 formulations of recombinant bovine somatotropin in a large commercial dairy herd in Brazil. J. Dairy Sci. 100:1-12.



Produzido em nossa Fábrica Union Agener - Augusta, Georgia - EUA.

A unidade de negócio Agener Saúde Animal foi criada no ano de 2000 e ganhou destaque no mercado veterinário pelo seu estilo inovador, a alta qualidade de seus produtos e o aprimoramento contínuo de suas práticas e processos.

Sendo uma expoente dentro do mercado farmacêutico veterinário, e com apenas 21 anos de existência, já está posicionada entre as cinco maiores do segmento em que atua. Produz medicamentos veterinários com o mesmo padrão de qualidade dos medicamentos humanos, assim como mantém a mesma filosofia nos investimentos em tecnologia e qualificação de sua equipe. Atua nos segmentos Animais de Companhia (Pet), Animais de Produção (Bovinos, Equinos, Ovinos, Caprinos e Suínos) e Reprodução Animal (Tecnopec), busca sempre desenvolver, produzir e fornecer produtos que contribuam para o bem-estar e a melhoria da saúde animal e da sociedade, levando inovações e as melhores soluções, garantindo maior produtividade de maneira sustentável.

A Agener Saúde Animal apresenta uma das mais completas linhas de produtos, atendendo plenamente às necessidades da pecuária brasileira, oferecendo as melhores soluções em sanidade e reprodução animal.

Além de sua completa linha de produtos, a unidade de Grandes Animais possui uma equipe comercial, constituída por médicos veterinários, preparada e treinada para atender clientes em todo o território nacional.

Atua fortemente nos segmentos de antimicrobianos, endectocidas, endoparasiticidas, ectoparasiticidas, mata-bicheiras, anti-inflamatórios, hemoparasiticidas e tônicos revigorantes, além da Linha Tecnopec – que consiste em produtos de biotecnologia aplicada à reprodução de bovinos, suínos, ovinos, caprinos e equinos, totalizando 78 apresentações. A fábrica do Brasil, localizada no município de Embu-Guaçu (SP), é focada na produção dos produtos da Agener Saúde Animal.

UNION AGENER

O complexo fabril de biotecnologia localizado em Augusta, estado da Georgia – EUA, amplia a vantagem competitiva do Grupo União Química, destacando-se como um importante pilar estratégico, que garante uma sólida presença nos mercados nacionais e internacionais.

A unidade possui a tecnologia de ponta e produz, em grande escala, o produto Lactotropin (somatotropina bovina recombinante 500 mg) e Posilac (somatotropina bovina recombinante 325 mg).

Este complexo fabril possui a certificação FDA, tendo seus produtos aprovados e comercializados em 10 países, incluindo os EUA.



Fábrica Union Agener - Augusta, Georgia - EUA.

Posilac[®]

325 mg Somatotropina

Posilac



Indicações: É indicado para aumentar a fertilidade em vacas leiteiras em lactação durante o período próximo a implementação de programas reprodutivos, resultando em aumento da taxa de concepção e redução de mortalidade embrionária.

Posologia e modo de usar: Deve ser aplicado por via subcutânea, a cada 14 dias, seguindo-se os procedimentos de desinfecção normalmente indicados para essa via de aplicação. Para facilitar a injeção, recomenda-se deixar que as seringas atinjam a temperatura ambiente (15-30 graus C) antes da aplicação. Nas inseminações (cio natural) e IATFs, repetir 14 dias depois.

Período de carência: Bovinos - leite: Carência zero e Abate: Carência zero

Apresentação: Caixa contendo 100 seringas prontas para uso.

Fórmula: Somatitrove zinco 325 mg veículo q.s.p. 1,4 mL



Praticidade!



**Pronta
para uso!**

CONSIDERAÇÕES SOBRE ANTIMICROBIANOS

Drogas Bactericidas

- Aminoglicosídeos
- Quinolonas
- Polimixinas
- Penicilinas
- Cefalosporinas
- Bacitracina
- Rinfamicina
- Fosfomicina

Drogas Bacteriostáticas

- Sulfonamidas
- Macrolídeos
- Trimetoprim
- Lincomicina / Clindamicina
- Cloranfenicol
- Tetraciclina
- Nitrofurantoína

Associação de Antimicrobianos

	ANTIMICROBIANOS	EFEITO
ASSOCIAÇÃO Bactericida + Bactericida	Aminoglicosídeos + Penicilinas	sinergismo
	Aminoglicosídeos + Cefalosporinas	sinergismo
	Penicilinas + Quinolonas	sinergismo
	Ácido Nalidixico + Aminoglicosídeos	sinergismo
	Quinolonas + Aminoglicosídeos	sinergismo
Bacteriostático + Bacteriostático	Penicilinas + Cefalosporinas	sinergismo
	Sulfas + Trimetoprim	sinergismo
	Lincosamidas + Macrolídeos	antagonismo
	Macrolídeos + Cloranfenicol	antagonismo
	Lincosamidas + Cloranfenicol	antagonismo
Bactericida + Bacteriostático	Macrolídeos + Tetraciclina	antagonismo
	Novobiocina + Tetraciclina	antagonismo
	Aminoglicosídeos + Tetraciclina	sinergismo
	Polimixinas + Sulfas	sinergismo
	Cloranfenicol + Polimixinas	sinergismo
	Rifamicinas + Trimetoprim	sinergismo
	Penicilinas + Tetraciclina	antagonismo
	Penicilinas + Cloranfenicol	antagonismo
	Cefalosporinas + Cloranfenicol	antagonismo
	Penicilinas + Tetraciclina	antagonismo
	Cefalosporinas + Tetraciclina	antagonismo
	Penicilinas + Macrolídeos	antagonismo
	Cefalosporinas + Macrolídeos	antagonismo
Quinolonas + Cloranfenicol	antagonismo	
Penicilinas + Sulfas	antagonismo	
Quinolonas + Tetraciclina	antagonismo	

Aminoglicosídeos

- Gentamicina
- Canamicina
- Neomicina
- Estreptomicina

Cefalosporinas

- Ceftiofur
- Cefoperazona
- Cefalexina
- Cefapirina

Cloranfenicol

- Florfenicol

Fluorquinolonas

- Ciprofloxacina
- Enrofloxacin
- Norfloxacina

Lincosamidas

- Lincomicina

Macrolídeos

- Eritromicina
- Espiramicina
- Leucomicina
- Tilmicosina
- Tilosina

Penicilinas

- Ampicilina
- Penicilina G
- Amoxicilina

Peptídeos

- Bacitracina de zinco
- Colistina

Sulfonamidas

- Sulfas

Tetraciclina

- Oxitetraclina
- Doxiciclina

Fonte: Spinosa, H: Considerações gerais sobre o uso de antimicrobianos. In: Spinosa, H; Górniak, SL & Bernardi, MM (Eds) Farmacologia Aplicada à Medicina Veterinária. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, (4ª ed.) 2006, pp. 433-439.

MATA -BICHEIRAS

Aerocid Total Prata



Indicações: Tratamento de ferimentos em geral, na prevenção e tratamento das miíases (bicheiras), nas afecções do umbigo de recém-nascidos, castrações, descorna, marcação, etc.

Posologia e modo de usar: Aplicar na área afetada cobrindo toda a ferida, 1 vez ao dia até a cicatrização.

Período de carência: 3 dias para a carne; 2 dias para o leite.

Apresentação: Frascos com 309,5 g (500 mL) e 123,8 g (200 mL).

Fórmula: Clorfenvinfós 1,6 g / Cipermetrina 0,4 g / Sulfadiazina de prata 0,1 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Boiflin



Indicações: Tratamento de ferimentos em geral, na prevenção e tratamento das miíases (bicheiras), nas afecções do umbigo de recém-nascidos, castrações, descorna, marcação, etc.

Posologia e modo de usar: Aplicar na área afetada cobrindo toda a ferida, 1 vez ao dia até a cicatrização.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frasco contendo 200 g.

Fórmula: Clorfenvinfós 2,50 g / Cipermetrina 0,15 g / Alúmen 2,00 g / Violeta de genciana 1,00 g / Excipiente q.s.p. 100 g.



ANTI-INFLAMATÓRIOS

Dexstar



Indicações: Tratamento de processos inflamatórios, dermatopatias, choque, processos alérgicos, insuficiência adrenal, cetose bovina primária, febre do leite e febre do transporte.

Posologia e modo de usar: Bovinos: 2,5 a 10 mL, SC, IM ou IV. / Equinos: 1,25 a 2,5 mL, SC ou IV. Ovinos e Suínos: 1 a 2,5 mL, SC, IM ou IV.

Período de carência: 7 dias para carne de bovinos. Leite: 3 dias. 3 dias para carne de suínos/ovinos. Equinos: não utilizar o produto em animais cuja carne seja destinada ao consumo humano.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 10 mL e 50 mL.

Fórmula: Dexametasona (fosfato dissódico) 2 mg / Veículo q.s.p. 1 mL.



Ketojet 100 mg



Indicações: Controle das síndromes inflamatórias, especialmente nos processos dolorosos osteoarticulares e musculoesqueléticos de origem inflamatória e nos casos de cólica.

Para bovinos, nas artrites, traumatismos, afecções respiratórias e mastites agudas.

Posologia e modo de usar: Bovinos: 1 mL para cada 33 kg de peso, a cada 24 h, IM, por 1 a 3 dias ou 1 mL para cada 45 kg de peso, a cada 24 h, IV, por 1 a 3 dias.

Equinos: 1 mL para cada 45 Kg de peso, a cada 24 h, IV, por 3 a 5 dias.

Período de carência: 7 dias para a carne; 1 dia para o leite.

Não utilizar em equinos destinados ao consumo humano.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL.

Fórmula: Cetoprofeno 100 mg / Veículo q.s.p. 1 mL.



ECTOPARASITICIDAS

Thion C

Indicações: Antiparasitário para tratamento das infecções por bernes (larvas de *Dermatobia hominis*) e bicheiras (larvas de *Cochliomyia hominivorax*) em bovinos. Contém um corante verde, que identifica os animais tratados.

Posologia e modo de usar: deve ser aplicado na dose de 10 mL para 100 kg de peso vivo. O produto deve ser aplicado em uma área localizada na pele do animal, de modo que se forme uma pequena mancha no local de aplicação.

Período de carência: carne: 40 dias; leite: 4 dias.

Apresentação: Frasco contendo de 1 L.

Fórmula: Fenthion 15 g / corante verde 0,05 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Cipertróide Pour-on

Indicações: Tratamento e controle das infestações por carrapatos e moscas em geral.

Posologia e modo de usar: Bovinos: 10 mL do produto para cada 100 kg de peso, na linha dorsal. Para animais acima de 500 kg, utilizar dose máxima 50 mL do produto.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frasco contendo 2 litros e bombona contendo 20 litros.

Fórmula: Cipermetrina 5 g / Veículo q.s.p. e 100 mL.



Decathrine SC 25

Indicações: Combate nas formas adultas em pulgas, mosquitos, baratas e formigas e nas formas larvais e adultas em carrapatos e moscas em instalações agropecuárias (estábulo, pocilgas, depósitos, aviários e esterqueiras).

Posologia e modo de usar: Nas instalações: 6 a 8 mL do produto para cada 1 L de água (pulverização).

Apresentação: Frascos contendo 30 mL (display com 25 unidades).

Fórmula: Deltametrina 2,5 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Animax Duo



Indicações: Tratamento e controle das verminoses gastrointestinais e pulmonares, carrapatos, bernes, piolhos, miases (bicheiras) e ácaros (sarnas).

Posologia e modo de usar: 1 mL para cada 100 kg de peso, SC.

Período de carência: 28 dias para a carne. Não indicado para fêmeas em lactação.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 500 mL e 1 L.

Fórmula: Abamectina 2 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Animax Gel



Indicações: Tratamento e controle das verminoses gastrointestinais e pulmonares, oncocercose, gasterofilose e habronemose cutânea em equinos, asininos e muars.

Posologia e modo de usar: 2 g para cada 100 kg, por via oral.

Período de carência: 21 dias para a carne.

Apresentação: Seringa plástica em êmbolo graduado contendo 10 g (display com 24 unidades).

Fórmula: Abamectina 1 g / Excipiente q.s.p. 100 g.



ENDOPARASITICIDAS

Agebendazol 15%



Indicações: Antiparasitário interno de amplo espectro e tripla ação (adultos, larvas e ovos), contra nematódeos, trematódeos e cestódeos. Eficaz no tratamento da cisticercose bovina.

Posologia e modo de usar: Vermes redondos e cestódeos: 1 mL para cada 44 Kg de peso, SC.

Fasciola hepática: 1,3 mL para cada 44 Kg de peso, SC.

Cisticercose e ostertagiose tipo II: 2,2 mL para cada 44 Kg de peso, SC.

Período de carência: 14 dias para a carne; 3 dias para o leite.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 500 mL e 1 L.

Fórmula: Sulfóxido de albendazol 15 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Fenzol Pasta



Indicações: Tratamento e controle das endoparasitoses causadas por nematódeos (vermes redondos) em equinos, asininos e muars. Atua contra formas adultas e imaturas (ovos e larvas).

Posologia e modo de usar: 4 g para cada 100 Kg de peso, por via oral.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Seringa plástica com êmbolo graduado contendo 20 g, (display com 24 unidades).

Fórmula: Fembendazol 18,8 g / Excipiente q.s.p. 100 g.



ENDECTOCIDAS

Dorax



Indicações: Controle das endo e ectoparasitoses. Atua contra as verminoses gastrointestinais e pulmonares, carrapatos, bernes, piolhos, míasas (bicheiras) e ácaros (sarnas).

Posologia e modo de usar: **Bovinos e Ovinos:** 1 mL para cada 50 kg de peso, SC ou IM. Ovinos (sarnas): 1 mL para cada 33 kg de peso, SC ou IM.

Período de carência: 34 dias para a carne de bovinos. 35 dias para a carne de ovinos. Não indicado para fêmeas em lactação.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL, 500 mL e 1 L.

Fórmula: Doramectina 1 g / Veículo q.s.p. 100 mL



Dorax Plus Pasta



Indicações: Indicado para o tratamento e controle das parasitoses causadas por vermes redondos e vermes chatos em equinos.

Posologia e modo de usar: Vermes redondos: 5 g para cada 100 kg de peso.

Vermes chatos: 10 g para cada 100 kg de peso.

Período de carência: O produto não deve ser utilizado em equinos cuja carne seja destinada ao consumo humano.

Apresentação: Seringa plástica com êmbolo graduado contendo 30 g.

Fórmula: Doramectina 0,12 g / Pamoato de pirantel* 11,5 g / Aroma de maçã 0,09 g / Veículo q.s.p. 30 g

* Equivalente a 3,996 g de Pirantel base



Mectimax Gold



Indicações: Indicado para o tratamento e controle das endo e ectoparasitoses dos bovinos. Atua contra as verminoses gastrointestinais e contra carrapatos e bernes. Formulação tixotrópica.

Posologia e modo de usar: 1 mL para cada 50 kg de peso, SC.

Período de carência: 72 dias para a carne de bovinos. Não indicado para fêmeas em lactação.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 500 mL e 1 L.

Fórmula: Ivermectina 3,15 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Mectimax Duo



Indicações: Controle das endo e ectoparasitoses. Atua contra as verminoses gastrointestinais e pulmonares, carrapatos, bernes, piolhos, míasas (bicheiras) e ácaros (sarnas).

Posologia e modo de usar: Bovinos, Ovinos e Caprinos: 1 mL para cada 100 kg de peso, SC. Suínos: 1 mL para cada 66 kg de peso, SC.

Período de carência: 21 dias para a carne de bovinos / ovinos / caprinos.

28 dias para a carne de suínos. Não indicado para fêmeas em lactação.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 500 mL e 1 L.

Fórmula: Ivermectina 2 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Mectimax Plus Pasta



Indicações: Controle e tratamento das verminoses gastrointestinais causadas por nematódeos e cestódeos, verminoses pulmonares, oncocercose, gasterofilose e habronemose cutânea em equinos, asininos e muare.

Posologia e modo de usar: 5 g para cada 100 kg de peso, por via oral.

Infecções por cestódeos: 10 g para cada 100 kg de peso, por via oral.

Período de carência: 21 dias para a carne.

Apresentação: Seringa plástica com êmbolo graduado contendo 25 g.

Fórmula: Ivermectina 0,4 g / Pamoato de pirantel 38,3 g / Excipiente q.s.p. 100 g.



ANTIMICROBIANOS

Agemoxi

Indicações: Tratamento de infecções gastrointestinais (diarreias), infecções respiratórias (pneumonias), infecções geniturinárias (metrites, cistites), infecções do umbigo de recém-nascidos, infecções de pele, artrites infecciosas, pododermatites, clostridioses e mastites. Como preventivo de infecções no pós-operatório de castrações e outros procedimentos cirúrgicos.

Posologia e modo de usar: 1 mL para cada 10 kg de peso, IM.

Repetir após 48 h, se necessário.

Período de carência: 14 dias para a carne; leite - 5 ordenhas.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL e 100 mL.

Fórmula: Amoxicilina triidratada 17,22 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Cef-50

Indicações: Tratamento de infecções gastrointestinais (diarreias), infecções respiratórias (pneumonias), infecções geniturinárias (metrites, cistites), pododermatites e meningoencefalite bacteriana.

Posologia e modo de usar: Bovinos: dose geral - 1 mL para cada 50 kg de peso, a cada 24 h, IM ou SC, por 3 dias. Infecções respiratórias - 1 mL para cada 25 kg de peso, a cada 48 h, IM ou SC, 2 doses. Metrite aguda pós-parto - 1 mL para cada 25 kg, a cada 24 h IM ou SC, por 5 dias.

Suínos: 0,6 a 1 mL para cada 10 kg de peso, a cada 24 h, IM, por 3 dias.

Período de carência: 2 dias para a carne; não há carência para o leite.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 30 mL e 100 mL.

Fórmula: Cloridrato de ceftiofur 50 mg / Veículo q.s.p. 1 mL.



Fortgal Plus

Indicações: Tratamento de infecções gastrointestinais (diarreias), infecções respiratórias (pneumonias), infecções do umbigo de recém-nascidos, infecções de pele, abscessos, actinobacilose, listeriose, nefrites, cistites, mastites, pododermatites, erisipelose, poliartrite infecciosa, rinite atrófica e síndrome MMA (metrite-mastite-agalaxia).

Posologia e modo de usar: Bovinos adultos: 20 a 30 mL/ Bezerros: 5 a 15 mL/ Vitelas: 3 a 5 mL (IV, IM ou SC). Equinos adultos: 20 a 30 mL/ Potros: 5 a 15 mL (IV ou IM).

Porcas: 8 a 12 mL/ Suínos de engorda: 5 a 8 mL/ Leitões: 1 a 2 mL (IV, IM ou SC).

Período de carência: 5 dias para a carne; 1 dia para o leite.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL.

Fórmula: Sulfadoxina 20 g / Trimetoprim 4 g / Piroxicam 1,2 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Megacilin PPU Plus

Indicações: Tratamento de infecções gastrointestinais (diarreias), infecções respiratórias (pneumonias), actinobacilose, tétano, infecções de pele, ceratoconjuntivite, nefrites, metrites, pasteurelose, carbúnculo sintomático, carbúnculo hemático, leptospirose, sinovite, artrites infecciosas, abscessos e fistulas purulentas, salmonelose, linfangite ulcerativa, erisipelose, poliartrite infecciosa, síndrome MMA (metrite-mastite-agalactia).

Posologia e modo de usar: 1 mL para cada 8,5 a 25 kg de peso (ou 10 mL para cada 85 a 250 kg), IM. Repetir após 72 h se necessário.

Período de carência: 30 dias para a carne; 4 a 5 dias ou 8 a 10 ordenhas para o leite.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 25 mL, 50 mL e 100 mL.

Fórmula: Benzilpenicilina benzatina 10.000.000 UI / Benzilpenicilina procaína 10.000.000 UI.

Sulfato de diidroestreptomicina 10,5 g / Piroxicam 1,0 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Uberlac

Indicações: Tratamento da mastite clínica de vacas em lactação.

Posologia e modo de usar: 1 seringa por teto. Repetir após 24 h se necessário.

Período de carência: 2 dias para a carne; 84 h para o leite.

Apresentação: 10 seringas plásticas contendo 9,35 g (10 mL), acondicionadas em cartucho.

Fórmula: Cefoperazona sódica 0,25 g / Excipiente q.s.p. 10 mL.



Ubersec

Indicações: Tratamento e prevenção das mastites em vacas no período seco.

Posologia e modo de usar: 1 seringa por teto.

Período de carência: Caso o parto ocorra antes de 28 dias depois do tratamento, aguardar 14 dias para utilizar o leite para consumo humano.

Apresentação: 12 seringas plásticas contendo 10 g, acondicionadas em cartucho.

Fórmula: Cefalexina benzatina 0,5 g / Excipiente q.s.p. 10 g.



Gentamasti S

Indicações: Para o tratamento e prevenção das mastites em vacas no período seco.

Posologia e modo de usar: Após a última ordenha da lactação e a desinfecção das tetas, aplicar pela via intramamária todo o conteúdo de 1 seringa, ou seja, 10 g em cada quarto de úbere em dose única. Recomenda-se fazer uma massagem de baixo para cima no úbere para melhor dispersão do produto por toda a glândula mamária.

Período de carência: Leite: 28 dias, caso ocorra o parto antes da data prevista, o leite só poderá ser liberado para consumo humano após terem passados 6 a 10 dias da aplicação do produto. Abate: 30 dias após a última aplicação do produto.

Apresentação: 12 seringas descartáveis contendo 10 g.

Fórmula: Gentamicina (Sulfato) 400 mg* / Miconazol (Nitrato) 200 mg / Veículo q.s.p 10 g.
*equivalente a 677 mg de sulfato de gentamicina.



Gentamasti L

Indicações: No tratamento de mastites agudas e crônicas de vacas em lactação.

Posologia e modo de usar: Após a ordenha, limpar e desinfetar bem a ponta e canal da teta. Injetar o conteúdo de 1 (uma) seringa em cada quarto afetado, fazer leves massagens de baixo para cima a fim de acelerar o processo de difusão da suspensão.

Período de carência: Leite: 5 dias após a última aplicação.

Abate: 30 dias após a última aplicação deo produto.

Apresentação: 12 seringas descartáveis contendo 10 g.

Fórmula: Gentamicina (Sulfato) 250 mg* / Prednisolona 10 mg / Veículo q.s.p 10 g.
*equivalente a 417 mg de sulfato de gentamicina.



Zelotril Plus

Indicações: Tratamento de infecções gastrointestinais, infecções respiratórias (pneumonias), infecções geniturinárias, pododermatites e mastites.

Posologia e modo de usar: 1 mL para cada 40 kg de peso, a cada 24 h, IM, SC ou IV, por 3 dias ou 1 mL para cada 10 kg de peso, em dose única, IM ou SC.

Período de carência: 7 dias para a carne de bovinos.
5 dias para a carne de suínos; 3 dias para o leite.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL e 100 mL.

Fórmula: Enrofloxacin 10 g / Piroxicam 1,2 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



PotenFort B12 Oral



Indicações: Estimulante para uso durante o período de lactação e gestação e nos quadros de debilidade generalizada, perda de apetite, convalescença de enfermidades infecciosas e parasitárias, fadiga, estresse, apatia, anemia e desnutrição. Fortificante para os animais durante a estação de monta.

Posologia e modo de usar: Bovinos e Equinos: 1 mL para cada 5 kg de peso, por via oral, por 2 a 3 dias. Ovinos, caprinos, bezerros e suínos: 1 mL para cada 2 kg de peso, por via oral, por 2 a 3 dias. Aves: 150 mL do produto para cada 20 L de água, por via oral, por 3 a 5 dias.

Período de carência: 21 dias para a carne de equinos.

Apresentação: Frasco-ampola contendo 1 L.

Fórmula: Sulfato de mefenetmina 66 mg / Sulfato de cobalto 15 mg / Vitamina B12 67 mcg / Nicotinamida 140 mg / Glicerofosfato de cálcio 500 mg / Glicerofosfato de magnésio 50 mg / Glicerofosfato de potássio 100 mg / Glicerofosfato de sódio 1000 mg / Veículo q.s.p. 100 mL.

Poten Fort B12 Oral

Reviplus



Indicações: Tratamento e prevenção das anemias de etiologias diversas, suplementação para animais criados em pastagens deficientes em selênio, tratamento dos estados de desnutrição em geral, na convalescença das enfermidades parasitárias e infecciosas e como tônico estimulante na preparação dos animais para exposições, corridas, trabalhos intensos e após a estação de monta.

Posologia e modo de usar: Bovinos e Equinos adultos: 5 a 10 mL, a cada 48 h, IM até 10 aplicações. Bezerros acima de 1 mês de vida: 3 a 5 mL, a cada 48 h, IM até 10 aplicações. Caprinos e Ovinos adultos: 3 mL, a cada 48 h, IM, até 10 aplicações.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL.

Fórmula: Glicerofosfato de ferro 2,50 g / Cafeína 10,00 g / Sulfato de cobalto 0,20 g / Selenito de sódio anidro 0,05 g / Vitamina B12 0,04 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



ESPECIALIDADES

Agespirin



Indicações: O ácido acetilsalicílico é um antipirético, analgésico, anti-inflamatório e antirreumático indicado no controle da febre e dos quadros dolorosos osteoarticulares que acompanham algumas doenças infecciosas.

Posologia e modo de usar: Aves: 40 g para cada 100 litros de água de bebida, por 3 a 5 dias. (120 mg/Ave adulta (2,4 kg)).

Bovinos: 1 g para cada litro de água de bebida, por 3 a 5 dias. (100 mg/kg).

Suínos: 1 g para cada litro de água de bebida, por 3 a 5 dias. (10 mg/kg).

Período de carência: Não há.

Apresentação: Balde com 5 kg e display contendo 12 sachês com 100 g cada um.

Fórmula: Ácido acetilsalicílico 75,24 g / Excipiente q.s.p. 100 g



Analgex V



Indicações: Tratamento sintomático da febre e da dor.

Posologia e modo de usar: Bovinos e Equinos: 5 mL para cada 100 kg de peso, SC, IM ou IV. Suínos: 0,8 a 1,0 mL para cada 10 kg de peso, SC, IM ou IV. Potros e Bezerros: 0,5 a 1,1 mL para cada 10 kg de peso, SC, IM ou IV.

Período de carência: Não utilizar em equinos destinados ao consumo humano.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL.

Fórmula: Dipirona 50 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Aliv V



Indicações: No tratamento de quadros respiratórios em que há acúmulo de secreções e no tratamento de metrites purulentas. Em ambos os casos, é geralmente utilizado em associação com antimicrobianos.

Posologia e modo de usar: Equinos e Bovinos adultos: 25 a 30 mL, SC, IM ou IV. Suínos adultos: 5 a 15 mL, SC, IM ou IV / Leitões desmamados: 5 a 8 mL, SC, IM ou IV. A cada 24 horas, com duração de 3 a 5 dias.

Período de carência: 10 dias para a carne; 3 dias para o leite. Não utilizar em equinos destinados ao consumo humano.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL.

Fórmula: Cloridrato de bromexina 0,3 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



LINHA REPRODUTIVA TECNOPEC

Primer



Indicações: Dispositivo intravaginal de progesterona para controle do ciclo estral em bovinos (vacas e novilhas).

Posologia e modo de usar: Com o uso do aplicador específico, inserir o dispositivo na vagina do animal, deixando a cauda plástica do produto para fora do vestíbulo vulvar, para sua posterior remoção, conforme orientação do Médico Veterinário.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Bolsa contendo 10 dispositivos.

Fórmula: Progesterona 1 g / Excipiente q.s.p. 24,2 g.



Primer Monodose



Indicações: Dispositivo intravaginal contendo progesterona, utilizado para regulação do ciclo estral em bovinos (vacas e novilhas), programas de inseminação artificial em tempo fixo (IATF) programas de superovulação de doadoras e sincronização de receptoras (TETF).

Posologia e modo de usar: Com o uso do aplicador específico, inserir o dispositivo na vagina do animal, deixando a cauda plástica do produto para fora do vestíbulo vulvar, para sua posterior remoção, conforme orientação do Médico Veterinário.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Bolsa contendo 10 dispositivos.

Fórmula: Progesterona 0,5 g / Excipiente q.s.p. 11,24 g.



Primer PR



Indicações: Dispositivo intravaginal contendo progesterona, utilizado para controle do ciclo estral em ovinos, caprinos e novilhas em programas de sincronização de cio para inseminação artificial e transferência de embriões.

Posologia e modo de usar: Com o uso do aplicador específico, inserir o dispositivo na vagina do animal, deixando a cauda plástica do produto para fora do vestíbulo vulvar, para sua posterior remoção, conforme orientação do Médico Veterinário.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Bolsa contendo 25 dispositivos.

Fórmula: Progesterona 0,36 g / Excipiente q.s.p. 8,4 g.



TEC-Relin



Indicações: É utilizado para a indução da ovulação, incremento de fertilidade na IA e tratamento de cistos ovarianos em fêmeas bovinas.

Posologia e modo de usar:

-Tratamento de Cistos Ovarianos: 2 mL / Aplicação única / Via intramuscular profunda

-Tratamento para Indução de Ovulação e Incremento de Fertilidade na IA: 1 mL / Aplicação única / Via intramuscular profunda.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frasco-ampola contendo 20 mL.

Fórmula: Lecirelina 25 µg / Veículo q.s.p. 1 mL.



Cipiotec



Indicações: Indicado para induzir e sincronizar a ovulação de fêmeas bovinas em protocolos reprodutivos, pois promove a liberação e pico do hormônio luteinizante (LH).

Posologia e modo de usar: 0,5 mL/animal/IM ou a critério do Médico Veterinário.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frasco-ampola contendo 60 mL.

Fórmula: Cipionato de estradiol 1mg / Veículo q.s.p. 1 mL.



Megacilin Super Plus

Indicações: Tratamento de infecções gastrointestinais (diarreias), infecções respiratórias (pneumonias), infecções de pele, abscessos, clostridioses, ceratoconjuntivite, nefrites, cistites, leptospirose, listeriose, actinomicose, pasteurelose, brucelose, artrites infecciosas e mastites. Como preventivo de infecções no pós-operatório de castrações e outros procedimentos cirúrgicos.

Posologia e modo de usar: 1 mL para cada 20 a 30 kg de peso (ou 1 frasco para cada 400 a 600 kg), IM. Repetir após 72 h se necessário.

Período de carência: 30 dias para a carne; 4 a 5 dias ou 8 a 10 ordenhas para o leite.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 8,4 g de pó e frascos-ampola com 15 mL de diluente estéril.

Fórmula: Benzilpenicilina benzatina...3.000.000 UI / Benzilpenicilina procaína...1.500.000 UI

Benzilpenicilina potássica....1.500.000 UI / Estreptomicina base (sulfato) ...2,5 g.

Cada frasco-ampola com diluente contém: Piroxicam 180 mg / Veículo q.s.p. 15 mL.



Roflin

Indicações: Tratamento de infecções gastrointestinais (diarreias), infecções respiratórias (pneumonias), pododermatites, metrites e ceratoconjuntivite infecciosa.

Posologia e modo de usar: Bovinos: 1 mL para cada 15 kg de peso, a cada 48 h, IM, 2 doses ou 2 mL para cada 15 kg, SC, em dose única. Suínos: 1 mL para cada 20 kg de peso, a cada 48 h, IM, 2 doses.

Período de carência: Bovinos: Abate – dose única: 27 dias, 2 DOSES: 24 DIAS.

Produto não indicado para bovinos leiteiros. Suínos: Abate – 2 DOSES: 8 DIAS.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL e 100 mL.

Fórmula: Florfenicol 30 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Terracam Plus

Indicações: Tratamento de infecções gastrointestinais (diarreias), infecções respiratórias (pneumonias), infecções de pele, abscessos, infecções do umbigo de recém-nascidos, actinobacilose, anaplasmose, ceratoconjuntivite, clostridioses, listeriose, nefrites, metrites, cistites, brucelose, mastites, pododermatites, poliartrite infecciosa, rinite atrófica, síndrome MMA (metrite-mastite-agalactia) e erisipelose.

Posologia e modo de usar: 1 mL para cada 10 kg de peso, IM ou SC (em suínos somente IM).

Período de carência: 27 dias para a carne de bovinos; 30 dias para a carne de ovinos; 28 dias para a carne de caprinos; 29 dias para a carne de suínos.

Não indicado para fêmeas em lactação.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL.

Fórmula: Oxitetraciclina base 22 g / Piroxicam 1,2 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Terracam Spray

Indicações: Indicado no tratamento curativo da ceratoconjuntivite infecciosa ("Pink Eyes") dos bovinos e ovinos. Apresenta ação antimicrobiana e anti-inflamatória. A vitamina A atua favorecendo e contribuindo no processo de cicatrização. Para cães é indicado no tratamento da dermatite alérgica de contato, prevenindo ainda as infecções bacterianas secundárias e contribuindo no processo da regeneração da pele.

Posologia e modo de usar: Agite energeticamente o tubo, direcione a válvula para o local e aplique um jato do produto por 2 segundos no local a ser tratado, mantendo distância de 15 cm do animal.

Repita o tratamento a cada 24 h até obtenção da cura total.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Tubo contendo 125 mL (74 g).

Fórmula: Cloridrato de Oxitetraciclina 6,8 g / Hidrocortisona 2,8 g / Palmitato de Vitamina A 0,01 g /

Excipiente q.s.p. 100 g.



Zelotril 10%



Indicações: Tratamento de infecções gastrointestinais (diarreias), infecções respiratórias (pneumonias), infecções geniturinárias (metrites, cistites), pododermatites e mastites.

Posologia e modo de usar: Bovinos e Suínos: dose geral - 1 mL para cada 40 kg de peso, a cada 24 h, SC, IM ou IV por 3 dias. Nas infecções respiratórias complicadas e anaplasmose, utilizar 1 mL para cada 20 kg de peso, a cada 24 h, SC, IM ou IV, por 5 dias.

Cães: 1 mL para cada 20 kg de peso, a cada 24h, SC, IM ou IV, por 5 dias.

Período de carência: Bovinos: 7 dias para a carne e 3 dias para o leite; Suínos: 9 dias para a carne.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL e 500 mL.

Fórmula: Enrofloxacin 10 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



HEMOPARASITICIDA

Izoot B12



Indicações: Tratamento preventivo e curativo da babesiose, anaplasmose e das infecções mistas (tristeza parasitária bovina).

Posologia e modo de usar: Bovinos: babesiose - 1 mL para cada 100 kg, SC.

Anaplasmose: 1 mL para cada 40 kg, SC. Equinos: 2 mL para cada 100 kg, IM.

Ovinos: 1 mL para cada 100 kg, SC.

Período de carência: 28 dias para a carne. Não indicado para fêmeas em lactação.

Equinos: não utilizar o produto em animais destinados ao consumo humano.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 15 mL e 50 mL.

Fórmula: Dipropionato de imidocarb 12 g / Vitamina B12 0,016 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



TÔNICOS REVIGORANTES

Mod Plus



Indicações: Tratamento de deficiências do metabolismo, desnutrição, convalescença, estados carenciais em geral, déficit do crescimento e infertilidade.

Posologia e modo de usar: Bovinos: 10 mL, SC. Ovinos e Caprinos: 5 mL, SC.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 500 mL e 1 L.

Fórmula: Vitamina E acetato 100 UI. Vitamina B12 5 mg. Monoglutamato de sódio 420 mg. Cloridrato de L-Lisina 1000 mg. Glicina 420 mg. DL-Metionina 210 mg. Cloridrato de L-Arginina 200 mg. L-Valina 200 mg. L-Triptofano 50 mg. Cloridrato de L-Histidina 210 mg. L-Leucina 210 mg. Selenito de sódio anidro 25 mg. Sulfato de cobre 2 mg. Cloreto de cobalto 13 mg. Cloreto de sódio 42 mg. Cloreto de zinco 10 mg. Iodeto de potássio 15 mg. Hipofosfito de cálcio 1500 mg. Cloreto de magnésio 210 mg. Veículo q.s.p. 100 mL.



PotenFort Injetável



Indicações: Estimulante para uso durante o período de lactação e gestação e nos quadros de debilidade generalizada, perda de apetite, convalescença de enfermidades infecciosas e parasitárias, fadiga, estresse, apatia, anemia e desnutrição. Fortificante para os animais durante a estação de monta.

Posologia e modo de usar: Bovinos: 10 mL, a cada 24 h, IM ou IV, por 3 a 5 dias.

Ovinos, Caprinos e Bezerros: 5 mL, a cada 24 h, IM ou IV, por 3 a 5 dias.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 10 mL.

Fórmula: Sulfato de mefentermina 600 mg / Pantotenato de cálcio 500 mg Sulfato de cobalto 200 mg / Nicotinamida 10000 mg / Veículo q.s.p. 100 mL.

**Poten
Fort
Injetável**

Buscofin Composto



Indicações: Antiespasmódico, analgésico e antipirético de uso geral.

Especialmente indicado no tratamento de cólicas intestinais e renais.

Posologia e modo de usar: Equinos adultos: 20 a 30 mL, IV / Potros: 5 a 10 mL, IV.

Bovinos adultos: 20 a 25 mL, IM ou IV / Bezerros: 5 a 10 mL, IM ou IV.

Suínos: 5 a 10 mL, IM ou IV.

Período de carência: 12 dias para a carne; 4 dias para o leite.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL.

Fórmula: Dipirona 50 g / Hioscina 0,4 g / Veículo q.s.p. 100 mL.



Calmiun



Indicações: Sedativo, relaxante muscular e analgésico.

Posologia e modo de usar: Bovinos: 0,5 a 1,5 mL para cada 100 kg de peso, IM.

Período de carência: 2 dias para a carne; 1 dia para o leite.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 10 mL.

Fórmula: Cloridrato de xilazina 2,33 g / Veículo q.s.p. 100 mL.

Calmiun

Xilazina 2%

Dormiun V



Indicações: Sedativo e analgésico.

Posologia e modo de usar: 0,2 a 0,4 mL para cada 100 kg de peso, IM ou IV.

Período de carência: Não utilizar em equinos destinados ao consumo humano.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 5 mL.

Fórmula: Cloridrato de detomidina 1 g / Veículo q.s.p. 100 mL.

Dormiun V

Cloridrato de Detomidina

Placentex



Indicações: Nos quadros de atonia uterina, retenção de placenta, retenção de leite, preventivo de mastites provocadas por acúmulo de leite após o parto, diminuição do período de expulsão do feto e placenta.

Posologia e modo de usar: Vacas e Éguas: 2 a 4 mL, SC ou 1,5 a 4 mL, IV.

Porcas até 250 kg: 1 a 2 mL, SC ou 1 mL, IV.

Porcas acima de 250 kg: 3 mL, SC ou 1 a 2 mL, IV.

Ovelhas e cabras: 0,3 a 1,5 mL, SC ou 0,2 a 1 mL, IV.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frasco-ampola contendo 50 mL e 100 mL.

Fórmula: Ocitocina 10 UI / Veículo q.s.p. 1 mL.



Agecox Neo



Indicações: Prevenção e tratamento dos sinais clínicos da coccidiose (Isospora suis), em leitões a partir de 1 dia.

Posologia e modo de usar: 1 mL por leitão, dose única.

Período de carência: O abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 65 dias após a aplicação do produto.

Apresentação: Frasco contendo 100 mL.

Fórmula: Toltrazuril 50 mg / Veículo q.s.p. 1 mL.



Estron



Indicações: Sincronização deaios, IATF. Indução de partos (suínos). Involução uterina. Auxiliar no tratamento de retenção de placenta e endometrite.

Posologia e modo de usar: Bovinos: 2 mL, IM. Equinos: 1 mL, IM.

Suínos: 0,7 mL, IM.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 20 mL e 60 mL.

Fórmula: Cloprostenol (sódico) 26,3 mg / Veículo q.s.p. 100 mL.



Ric-Be



Indicações: Auxiliar na indução e sincronização de cio com progestágenos (Protocolos de inseminação artificial em tempo fixo e transferência de embriões).

Posologia e modo de usar: 1 a 2 mL/animal/IM ou a critério do Médico Veterinário.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frascos-ampola contendo 50 mL e 100 mL.

Fórmula: Benzoato de estradiol 100 mg / Veículo q.s.p. 100 mL.



Progecio



Indicações: Regulação do ciclo estral em fêmeas bovinas.

Posologia e modo de usar: Administrar pela via intramuscular em dose única 350 mg de progesterona (5mL) ou conforme recomendação do Médico Veterinário.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Fracos-ampola contendo 100 mL.

Fórmula: Progesterona 70 mg / Veículo q.s.p 1 mL.



Providean Repro 12



Indicações: É uma vacina polivalente inativada composta de 12 antígenos virais e bacterianos para prevenção de abortos e falhas reprodutivas de etiologia infecciosa em bovinos. Contém em sua formulação: Herpesvirus bovino (IBR), Diarreia Viral Bovina (BVD), *Campylobacter foetus foetus*, *Campylobacter foetus venerealis*, *Histophilus somni* (*Haemophilus somnus*), e sete sorovares de *Leptospira*.

Posologia e modo de usar: Aplicar 5 mL exclusivamente por via subcutânea, ou a critério do Médico Veterinário. Agite o frasco antes da aplicação.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frasco com 125 mL / 25 doses.

Fórmula: IBR – Tipos 1 e 5 ;BVD, *Campylobacter foetus subespecie foetus*, *Campylobacter foetus subespecie venerealis*, *Histophilus somni* (*Haemophilus somnus*), *Leptospira interrogans* serovar Pomona, *Leptospira interrogans* serovar Icterohaemorrhagiae, *Leptospira interrogans* serovar Canicola, *Leptospira interrogans* serovar Wolffi, *Leptospira interrogans* serovar Hardjo, *Leptospira borgpetersenii* serovar Tarassovi, *Leptospira kirschneri* serovar Gryppotyphosa. Adjuvante pilatus GHA 500 (Hidróxio de Alumínio de Alta Adsorção Protéica).



Providean Respiratória



Indicações: Prevenção da síndrome respiratória infecciosa em bovinos, produzida pela ação individual ou combinada dos vírus IBR, BVD, PI-3 e as bactérias *Mannheimia haemolytica* (*Pasteurella haemolytica*), *Pasteurella multocida* e *Histophilus somni* (*Haemophilus somnus*).

Posologia e modo de usar: Aplicar 5 mL exclusivamente por via subcutânea, ou a critério do Médico Veterinário. Agite o frasco antes da aplicação.

Período de carência: Não há.

Apresentação: Frasco de 250 mL contendo 50 doses e frasco de 125 mL contendo 25 doses.

Fórmula: IBR Tipos 1 e 5; BVD; Parainfluenza bovino tipo 3 (PI3); *Mannheimia haemolytica* (*Pasteurella haemolytica*); *Pasteurella multocida*; *Histophilus somni* (*Haemophilus somnus*). Adjuvante pilatus GHA 500 (Hidróxio de Alumínio de Alta Adsorção Protéica).

