

A Maior Empresa do estado do Paraná e uma das maiores do sul do Brasil

A Londrivet é uma das maiores empresas do sul do Brasil no setor atacadista e de distribuição de medicamentos veterinários. Atuando na saúde e qualidade de vida de grandes e pequenos animais.

NOSSO OBJETIVO E DIFERENCIAL

- ☑ Equipe altamente qualificada
- ☑ Transporte rápido de 12 à 24h sem avarias
- ☑ Agilidade na solução de problemas

AGRADECIMENTO

Caro cliente, estamos muito felizes e agradecemos sinceramente pela parceria.

Fazemos nosso trabalho com dedicação e profissionalismo para que as suas necessidades sejam satisfeitas da melhor forma e com rapidez.

Contar com a sua confiança nos ajuda a saber que estamos caminhando pelo caminho certo.



O nosso muito obrigado! Equipe Londrivet

Sede Londrivet - Londrina PR



NOSSA HISTÓRIA

HÁ 28 ANOS NO MERCADO DE PRODUTOS VETERINÁRIOS

A história da Londrivet iniciou em 1993, fundada pelo sr. Nelson Tsukahara, com o objetivo de atuar na comercialização e distribuição de medicamentos veterinários. E até hoje não parou mais de crescer, tornando-se a mais importante distribuidora em todo o estado do Paraná e Santa Catarina. Esta história de sucesso acontece porque é uma empresa séria e organizada, e que investe alto na formação e qualificação de sua equipe de profissionais.

NOSSOS PRODUTOS

Temos um portfólio dos principais laboratórios nacionais e multinacionais com mais de 2.500 itens, oferecendo o que há de mais inovador medicamentos veterinários. Consiste numa grande infraestrutura e estoque de produtos.



QUALIDADE NO ATENDIMENTO DE VENDAS E PÓS VENDAS

Todos os colaboradores são constantemente treinados para atender os clientes com excelência e oferecer suporte dos produtos distribuídos. Os pedidos são supervisionados até a entrega ao cliente. Garantia de que os produtos chegarão em perfeitas condições. Um diferencial que a Londrivet cuida diariamente para a sua comodidade e satisfação.

ARMAZENAMENTO

Processos & Setores

melhor tecnologia com o sistema WMS 80% das entregas são feitas em menos gerenciamento. Este separação, conferência e embalagem máximo 24 horas. Os produtos são monitorada com muita agilidade. As mercadorias são estocadas porta-palete e Flow Rack no centro de distribuição de 2.500m². Vacinas e outras mercadorias que necessitam de refrigeração são armazenadas em câmara fria, com alarme e controle via sistema. E a reposição do estoque é feita de maneira frequente e criteriosa, a fim de evitar a falta de produtos.

Logística

No estoque, a Londrivet utiliza a 99% dos Pedidos no mesmo dia de 12 horas e apenas 20% em no acondicionados de maneira adequada, integridade visando garantir sua durante o transporte até o cliente. A empresa dispõe de parcerias com as melhores transportadoras do mercado, garantindo rapidez e segurança.







ALCON ALEVINOS

10gr

Nivéis de Garantia

Umidade(máx.)10 %	
Proteína bruta(mín.) 44 %	Fósforo(mín.)
Extrato etéreo(mín.) 5 %	
Matéria fibrosa(máx.) 5 %	Protease(mín.)350 u/kg
Matéria mineral(máx.) 15 %	Amilase(mín.) 15 u/kg
Cálcio(máx.)	Celulase(mín.)

Mode de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de três a cinco vezes por dia.



ALCON BASIC

10gr - 20gr - 50gr - 150gr - 1Kg

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 10			
Proteína bruta (mín.) 45	96	Mananoligossacarideo(mín.)	0,02
Extrato etéreo (mín.) 5			
Matéria fibrosa (máx.) 5			
Matéria mineral (máx.) 15		Celulase (mín.)	.20 u/k
Cálcio (máx.)5			
Cálcio (mín.)2	96		

Modo de usar Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de três a cinco vezes por dia.





ALCON BASIC TABS

Níveis de garantia

Umidade (máx.) Proteína bruta (mín.)	100 a/k
Proteina bruta (min.)	390 á/k
Extrato etéreo (mín)	387/1
Matéria fibrosa (máx.)	30 0/1
Matéria mineral (máx.)	130 å/k
Cálcio (máx.)	
Cálcio (mín.)	
Cálcio (mín.) Fósforo (mín.)	8.000 ma/k

Modo de usar

ntroduzir o comprimido na água do aquário e pressio-nar contra o vidro, para que fique aderido. Os peixes são atraídos e consomem o comprimido aos poucos.





ALCON BETTAMIX

10gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)100 q/kg	Cálcio (mín.)18 q/kg
Proteína bruta (mín.)440 g/kg	Fósforo (mín.)9.000 mg/kg
Extrato etéreo (mín.) 54 g/kg	Mananoligossacarídeo (mín.) 200 mg/kg
Matéria fibrosa (máx.) 35 g/kg	Protease (mín.)350 u/kg
Matéria mineral (máx.) . 140 g/kg	Amilase (mín.) 15 u/kg
Cálcio (máx) 25 a/ka	Celulase (mín.)

Modo de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.



ALCON BOTTON FISH

30gr - 50gr - 150gr

Níveis de Garantia

Umidade (máx.)	Cálcio (máx.)2,5 % Cálcio (mín.)1,5 %

Indicado para

Coridora, Labeo Bicolor.





ALCON CARNÍVOROS

90gr - 300gr

Níveis de Garantia

Umidade (máx.) 10 %	Mananoliaossacarideo (min)
Proteína bruta (mín.) 44 %	Astaxantina (mín.)
Extrato etéreo (mín.) 5,8 %	
Matéria fibrosa (máx.) 3,5 %	
Matéria mineral (máx.) 12 %	Celulase (mín.)
Cálcio (máx.) 3 %	
Cálcio (mín.)1,6 %	
Eácforo (mín) 0.0%	

Indicado para





ALCON CARNÍVOROS FUNDO

145gr - 500gr

Níveis de Garantia

11 11 1 / /) 400/	
Umidade (máx.)10 %	- /
Proteina bruta (mín.) 44 %	F
Extrato etéreo (mín.)5,8 %	- 1
Matéria fibrosa (máx.)3,5 %	(
Matéria mineral (máx.) 10 %	F
Cálcio (máx.) 22 g/kg2,2 %	Ε
Cálcio (mín.) 16 g/kg 1,6 %	F
Fósforo (mín.) 8.000 mg/kg 0,8 %)
Nucleotideos (mín.)0,1 %	

Mananoligossacarídeo	
Protease (mín.)	350 u/ki
Amilase (mín.)	15 u/ki
Celulase (mín.)	
Fitase (mín.)	
Beta-alucanase (mín.)100 u/ki
Pectinase (mín.)	
Xilase (mín.)	50 u/ki

Descrição

Alcon Carnívoros Fundo é um alimento completo Super Premium especialmente desenvolvido para peixes carnívoros que se alimentam no fundo dos aquários





ALCON CARNÍVOROS MEIA ÁGUA

140gr - 480gr

Níveis de Garantia

Proteína bruta (mín.) Extrato etéreo (mín.) Matéria fibrosa (máx.)	(44 %) (5,8 %) (3,5 %)	Mananoligossacarídeo (mín.) (0,02 %, Protease (mín.)
		Fitase (mín.) 150 u/kg
Cálcio (máx.)	(2,2 %)	Beta-glucanase (mín.) 100 u/kg
Cálcio (min.)	(1,6 %)	Pectinase (mín.) 2000 u/kg
Fósforo (mín.)	(0,8 %)	Xilase (min.) 50 u/kg
Nucleotideos (mín.)	(0.1 %)	

Descrição

Alcon Carnívoros Meia Água é um alimento completo Super Premium especialmente desenvolvido para peixes carnívoros que se alimentam na meia altura de água.





ALCON CARNÍVOROS **SUPERFÍCIE**

80gr - 280gr

Níveis de Garantia

	Mananoligossacarídeo (mín.) (0,02 %)
Proteina bruta (mín.)(44 %)	Protease (mín.) 350 u/kg
Extrato etéreo (mín.) (5,8 %)	Amilase (mín.) 15 u/kg
Matéria fibrosa (máx.) (3,5 %)	Celulase (mín.) 20 u/kg
Matéria mineral (máx.) (10 %)	Fitase (mín.) 150 u/ka
Cálcio (máx.)(2.2 %)	Beta-glucanase (mín.) 100 u/kg
Cálcio (mín.)(1.6 %)	Pectinase (mín.) 2000 u/kg
Fósforo (mín.) (0.8 %)	Xilase (mín.) 50 u/kg
Nucleatideas (mín.) ka (0.196)	

Descrição

Alcon Carnívoros Superfície é um alimento completo Super Premium desenvolvido para peixes carnívoros de médio e grande porte.





ALCON CARPAMIX

Composição

Farelo de soja, farinha de peixe, creme de milho, farinha de lula, es-pirulina desidratada, adsorvente de micotoxinas, leveduras, óleo de soja refinado, proteina isolada de soja, premix vitaminica mineral, corantes naturais, fécula de mandioca, cloreto de sódio, farinha de minhoca, beterraba desidratada, premix mineral, antioxidantes, adi-tivo prebiotica, aditivo enzimático.

Modo de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até 5 minutos, de duas a quatro vezes por dia.





ALCON CICLIDEOS GRANULOS

Níveis de Garantia

Umidade (máx.) 10 %	Fósforo (mín.)
Proteína bruta (mín.) 43 %	
Extrato etéreo (mín.) 5,6 %	Astaxantina (mín.)0,08 %
Matéria fibrosa (máx.)3,5 %	
Matéria mineral (máx.) 12 %	
Cálcio (máx.) 3 %	Celulase (mín.)20 u/ko
Cálcio (mín.)1.6 %	

Modo de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.





ALCON COLOURS

10gr - 20gr -50gr

Níveis de garantia

Cálcio (mín.) 2 %
Fósforo (mín.)
Mananoligossacarídeo (min.)
Protease (mín.)350 u/kg
Amilase (mín.) 15 u/kg
Celulase (mín.)20 u/kg

Modo de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.





Níveis de garantia

Umidade (máx.) 100 g/kg (10 %)	Matéria mineral (máx.) 70 g/kg (7 %)
Proteína bruta (mín.) 280 g/kg (28 %)	Cálcio (máx.) 30 g/kg (3 %)
Extrato etéreo (mín.) 35 q/kg (3,5 %)	Cálcio (mín.) 10 q/kg (1 %)
14-1/ Ch (()	F1-6 ((-) C 000 8 (0 C 0/)

Modo de usar

VICULO CIE USAT

Oferecer duas a quatro vezes ao dia, em quantidade suficiente para ser consumida em até dez minutos. Em regiões com ocorrência de baixas temperaturas, o consumo de alimento diminui significativamente no inverno. Neste caso, alimentar apenas uma vez ao dia e cuidar para que não haja sobras.



ALCON GARDEN KOI CRESCIMENTO

Níveis de garantia

Umidade (máx.)	100 g/kg (10 %)	Matéria mineral (máx.) 80 g/kg (8 %)
Proteina bruta (mín.)	400 g/kg (40 %)	Cálcio (máx.)	20 g/kg (2 %)
Extrato etéreo (mín.)	50 g/kg (5 %)	Cálcio (mín.)	10 g/kg (1 %)
Mathria Shuaca (make)	20 a/ka (200)	Fásfara (más)	7 000 ma (log (0 7 0/)

Modo de usar

Oferecer duas a quatro vezes ao dia, em quantidade suficiente para ser consumida em até dez minutos. Em regiões com ocorrência de baixas temperaturas, o consumo de alimento diminui significativamente no inverno. Neste caso, alimentar apenas uma vez ao dia e cuidar para que





ALCON DUFISH GRANULADO

25ar

Composição

Creme de Milho, Farinha de Peixe, Proteína Tex-turizada de Soja, Óleo de Soja Refinado, Antioxi-dantes, Corante Vermelho Bordeaux.

Dosagem

Fornecer a quantidade a ser totalmente consumida em até 5 minutos, de duas a quatro vezes





ALCON GOLDFISH COLOUR BITS

10gr - 30gr - 110gr - 220gr

Níveis de garantia

ndx.) 10 % Cálcio (máx.) 2 % tata (mín.) 32 % Cálcio (mín.) 1,4 % eo (mín.) 3% Fósforo (mín.) 0,7 % osa (máx.) 3,5 % ereal (máx.) 8 %

Modo de de usar

Oferecer três a quatro vezes ao dia, em quantidade suficiente para ser consumida em até 5 minutos.





ALCON GOLDFISH COLOURS

40gr - 100gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)	Cálcio (mín.) 1 %
Matéria mineral (máx.)	

Modo de usar

Oferecer três a quatro vezes ao dia, em quantidade suficiente para ser consumida em até 5





ALCON GOLDFISH CRESCIMENTO

25gr - 40gr

Níveis de garantia

3	
Umidade (máx.)	10 %
Proteina bruta (mín.)	38 %
Extrato etéreo (mín.)	
Matéria fibrosa (máx.)	2,5 %
Matéria mineral (máx.)	5,5 %
Cálcio (máx.)	1,8 %
Cálcio (mín.)	0,9 %
Fósforo (mín.)	0.6%

Modo de usar

Oferecer três a quatro vezes ao dia, em quantidade suficiente para ser consumida em até 5 minutos.





ALCON GUARD ALLIUM

10gr - 20gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)	100 q/kq	Fósforo (mín.)	8.000 mq/kq
Proteina bruta (mín.)	420 q/kq	Mananoligossacarídeo(mín.)	200 mg/kg
Extrato etéreo (mín.)		Astaxantina (mín.)	900 mg/kg
Matéria fibrosa (máx.)	40 q/kq	Protease (min.)	
Matér. mineral (máx.)	140 q/kq	Amilase (mín.)	15 u/kg
Cálcio (máx.)	30 a/ka	Celulase (mín.)	20 u/ka

Modo de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.





ALCON GUPPY

10gr - 20gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 10 %	Cálcio (mín.) 2 %
Proteína bruta (mín.) 44 %	Fósforo (mín.)
Extrato etéreo (mín.) 5 %	
Matéria fibrosa (máx.) 5 %	
Matéria mineral (máx.) 15 %	Amilase (mín.) 15 u/kg
Cálcio (máx.) 5 %	Celulase (mín.)20 u/kg

Modo de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia





ALCON HOLIDAY

20gr (15 dias)

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 10 %	
Proteína bruta (mín.)30 %	Cálcio (máx.)3
Extrato etéreo (mín.)	Cálcio (mín.)1.5
Matéria fibrosa (máx.) 4 %	Fósforo (mín.)0,8

Modo de usar

Retire o bloco alimentador da embalagem e o deixe afundar na água do aquário.





ALCON KOI

10gr - 20gr - 45gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 10 %	Cálcio (mín.) 2 %
Proteína bruta (mín.)35 %	
Extrato etéreo (mín.) 5 %	Mananoligossacarídeo (min.)
Matéria fibrosa (máx.) 3 %	Protease (mín.)350 u/kg
Matéria mineral (máx.) 15 %	Amilase (mín.) 15 u/kg
Cálcio (máx.) 3 %	Celulase (mín.)20 u/kg

Dosagem

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro





ALCON MINI BETTA

4gr - 10gr - 25gr

Níveis de Garantia

Dosagem

Oferecer duas a três vezes ao dia, em quantidade suficiente para ser consumida em até 5 minutos.





ALCON SHRIMP

10gr - 20gr - 50gr

Níveis de Garantia

Cálcio (máx.)	Umidade (máx.) 10 % Proteina bruta (mín.) 43 % Extrato etéreo (mín.) 5 % Matéria fibrosa (máx.) 5 % Matéria minera (máx.) 13 % Cálcio (máx.) 3 %	Fósforo (mín.)
---------------	--	----------------

Modo de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.





ALCON SPIRULINA

10gr - 20gr

Nívois do Garantia

MIVEIS DE Galalitia	
Umidade (máx.)	Fósforo (mín.)
Extrato etéreo (mín.) 5 %	Mananoligossacarideo (mín.)
Matéria fibrosa (máx.) 4 %	Protease (mín.)350 u/kg
Matéria mineral (máx.) 15 %	Amilase (mín.) 15 u/kg
	Colulaça (min) 20 u/lea

Modo de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.





ALCON WEEKEND

16gr (2x3 dias)

Níveis de Garantia

itiveis de Garantia	
Umidade (máx.)	96
Proteina bruta (min.)	%
Extrato etéreo (mín.)	96
Matéria fibrosà (máx.)4	96
Matéria mineral (máx.) 109	%
Cálcio (máx.)	96
Cálcio (mín.)	96
Eósforo (mín.)	0/

Modo de usar

Retire o bloco alimentador da embalagem e o deixe afundar na água do aquário.





LABCON ACID

Princípio(s) Ativo(s)

Ácido clorídrico.

Modo de usar

- Calcule o volume de água do aquário;
 Adicione uma gota para 3Lt de água;
 Após 30 minutos meça o pH para certificar-se
- da correção.





LABCON ALCALI

Princípio(s) Ativo(s)

Carbonato de sódio.

Modo de usar

- 1. Calcule o volume de água do aquário;
- 2. Adicione uma gota para 3Lt de água;3. Após 30 minutos meça o pH para certificar--se da correção.





LABCON ANTIALGAS

Princípio(s) Ativo(s)

Peróxido de Hidrogênio, Álcool Etílico.

Modo de usar

- 1. Calcule o volume de água do aquário. 2. Adicione uma gota para 4Lt de água, a cada 48 horas, até a retomada da transparência da água. Aplicar o produto com o sistema de filtragem desligado





LABCON ANTICLOR

Princípio(s) Ativo(s)

Tiossulfato de Sódio, Carbonato de Sódio.

Modo de usar

1. Nas trocas parciais de água, em recipiente separado, aplique uma gota para 1Lt de água. 2. Teste a água após 10 minutos com Labcon, para confirmar a eliminação do Cloro.





LABCON AQUALIFE

Princípio(s) Ativo(s)

Acriflavina (Cloridrato).

Modo de usar

- 1 Suspenda temporariamente a filtragem **sem** desligar o oxigenador. 2 - Aplique na água, uma gota para 2Lt de água,
- a cada 48 horas, até regressão dos sintomas.





LABCON BACTER

Princípio(s) Ativo(s)

Sulfato de neomicina.

Modo de usar

Dissolva o conteúdo da cápsula em um copo com água, aplicando a seguir a solução no aquário a ser tratado. Usar uma cápsula para 12,5Lt, a cada 24horas durante 5 dias.





LABCON CLEAN

Níveis de Garantia

Sulfato de cobre Azul de metileno	0.7 a
Azul de metileno	0.14 g
Verde de malaquita Formalina Veículo q.s.p	
Formalina'	17,2 g
Veículo q.s.p	100 ml

Modo de usar

Para desinfeção de peixes ou plantas, adicionar 1 gota de Labcon Clean para cada 200 ml de água (5 gotas por litro). Aguardar de 20 a 30 minutos.





LABCON CLOROTEST

Princípio(s) Ativo(s)

O-Toluidina, Ácido Clorídrico.

Modo de usar

- 1. Com a proveta, colete a água a ser testada, até a
- 2. Adicione 3 gotas de Labcon CloroTest, tampe a proveta e agite brevemente:
- 3. Uma coloração amarelada indica presença de cloro.





LABCON CRISTAL

Princípio(s) Ativo(s)

Sulfato de alumínio.

Modo de usar

- Calcule o volume de água do aquário;
 Adicione uma gota para 1Lt de água;
 Se for possível, diminua o fluxo de filtragem
- durante as 4 primeiras horas após a aplicação.





LABCON FLORA AXIS

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Carbono orgânico, sulfato de magnésio, ácido húmico, ácido fúlvico, hidrolisado proteico, extrato de alga marinha, água purificada.

Modo de usar

Aplicação Básica: 14 gotas nas primeiras 3 a 5 semanas 2x/semana para cada 10 litros de água do aquário.

Aplicação Avançada: Adicione diariamente 1 gota para cada 21 litros de água do aquário.





LABCON FLORA BAC

Princípio(s) Ativo(s)

Complexo seletivo de enzimas naturais e microrganismos benéficos não patogênicos.

Modo de usar

Nas 2 primeiras semanas, adicione diariamente 28 gotas para cada 10 litros de água.





LABCON FLORA F START

Princípio(s) Ativo(s)

Fontes de fosfato, nitrogênio e carbono orgânico, água purificada.

Modo de usar

Em aquários recém-montados, para estabelecer a filtragem biológica, adicione 21 gotas para cada 15 litros de água.





LABCON FLORA FE

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Ferro 0,394%.

Modo de usar

Adicione a cada 2 dias 21 gotas para cada 15 litros de água.





LABCON FLORA GRO

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Nitrato de sódio, extrato de alga marinha, água purificada.

Modo de usar

Adicione a cada 2 dias 21 gotas para cada 15 litros de água.





100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Sais de potássio livres de cobre, água purificada.

Modo de usar

Adicione a cada 2 dias 21 gotas para cada 15 litros de água.





LABCON FLORA MULTI

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Sulfato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, iodeto de potássio, ferro EDTA, sulfato de zinco, cloreto de manganês, tetraborato de sódio, cloreto de cobalto, molibdato de sódio, cloreto de niquel, água purificada.

Modo de usar

Nas primeiras 3 a 5 semanas adicione 2 vezes por semana 14 gotas para cada 10 litros de água.





LABCON FLORA P

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Difosfato de potássio, água purificada.

Modo de usar

Nas primeiras 4 a 6 semanas adicione diariamente 1 gota para cada 75 litros de





LABCONTEST AMONIA ÁGUA SALGADA 15ml

Princípio(s) Ativo(s)

опиции neagente 1: Fenol, nitroprussiato de sódio, álcool iso-propilico, água destilada. Solução Reagente 2: Hidróxido de sódio, hipoclorito de sódio, água destilada.

Modo de usar

- Preencha a proveta até a marca com a água do aguário a ser analisada:
- a ser anamada, 2. Pingue 8 gotas da solução reagente 1, tampe a proveta e agite; 3. Pingue 4 gotas da solução reagente 2, tampe a proveta
- e agite; 4. Após 3 minutos, compare a cor desenvolvida no teste com a escala de cores apresentada, buscando aquela que mais





LABCONTEST NITRITO

Princípio(s) Ativo(s)

Solução Reagente 1: Ácido sulfanílico, ácido acético, água destilada. Solução Reagente 2: Alfa-naftilamina, álcool etílico.

Dosagem

- . O sur sus CIIII.

 1. Com a proveta, colete a água do aquário a ser analisada, até a marca;

 2. Pinque 2 gotas da solução reagente 1, tampe o tubo e agite. Para água salgada
 use 1 gota;

 3. Pinque 2 gotas da solução reagente 2, tampe o tubo e agite. Para água salgada
 use 1 gota;

 4. Após 10 minutos compare a cor desenvolvida com a escala de cores, preferencialmente so blu zu natural.





LABCON ICTIO

15ml - 100ml

Composição

Verde malaquita	0.6a
Azul de metileno	0.3aı
Sulfato de magnesio	
Cloreto de potássio	0,2gı
Sulfato de cobre	1 aı
Veículo a.s.p	100 m

Dosagem

Aplique o produto diretamente na água, na proporção de 1 gota para cada 2 L de água.





LABCON PROTECT PLUS

30ml - 100ml - 500ml

Composição

Extrato de Aloe vera, hidroximetano sulfinato de sódio, polivinilpirrolidona, tetraborato de sódio, sorbato de potássio e água destilada.

Modo de usar

Adicione duas gostas para 1Lt de água.





LABCON SANI

Princípio(s) Ativo(s)

Azul de Metileno, Formol.

Modo de usar

Adicione uma gota para 1Lt de água, caso o aquário já apresente mau cheiro.





LABCONTEST AMONIA ÁGUA DOCE

15ml

Princípio(s) Ativo(s)

Solução Reagente 1: Fenol, nitroprussiato de sódio, álcool isopropí-lico, água destilada. Solução Reagente 2: Hidróxido de sódio, hipoclorito de sódio, água destilada.

Modo de usar

MOGO GE USAT

1. Preencha a proveta até a marca com a água do aquário a ser analisada;

2. Pingue 8 gotas da solução reagente 1, tampe a proveta e agite;

3. Pingue 4 gotas da solução reagente 2, tampe a proveta e agite;

4. Após 3 minutos, compare a cor desenvolvida no teste com a escala de cores apresentada, buscando aquela que mais se aproxima





LABCONTEST PH CICLIDEOS E MARINHOS

15ml

Princípio(s) Ativo(s)

Azul de timol, vermelho de cresol, hidróxido de sódio, água destilada.

Dosagem

1. Preencha a proveta até a marca com a água do aquário a ser analisada; 2. Pingue 2 gotas da solução reagente, tampe a proveta

e agite; 3. Após 2 minutos, compare a cor desenvolvida no teste





LABCONTEST PH TROPICAL

Princípio(s) Ativo(s)

Azul de bromotimol, hidróxido de sódio, água destilada.

Dosagem

1. Encha a proveta até a marca com a água do aquário a ser analisada.

2. Pingue três gotas da solução reagente, tampe o tubo

3. Após 2 minutos, compare a cor desenvolvida com a escala de cores apresentada no verso.

Alcon PÁSSAROS







150gr - 600gr

Níveis de Garantia

Umidade (máx.)	60 a/ka
Umidade (máx.) Sacarose (mín.)	560 a/ka
Dextrose (mín.)	
Matéria mineral (máx.)	10 a/ka

Dosagem

Diluir 2 colheres de sopa bem cheias em um copo de água filtrada (250 mL).



ALCON CLUB CANÁRIO

325gr - 5Kg

NG.

Garantia	
100 q/kq	Cálcio (mín.) 6.000 mg/kg
	Fósforo (mín.)
50 q/kq	Mananoligossacarideo(mín.) 240 mg/kg
	Energia metabolizável 3.650 kcal / kg
c.) 50 q/kq	
	100 g/kg 150 g/kg 50 g/kg

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.





Níveis de Garantia

itiveis ac caranta	
Matéria fibrosa (máx.)30 g/kg	Cálcio (máx.)8.000 mg/kc Cálcio (mín.)6.000 mg/kc Fósforo (mín.)3.000 mg/kc Mananoligossacarídeo(mín.)24
Matéria mineral (máx) 50 a/ka	ma/ka

Dosagem

150ar - 325ar

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água lim-pa sempre à disposição.





ALCON CLUB CURIO

150gr - 325gr - 5Kg

Níveis de Garantia

Proteína bruta (mín.) 160 g/kg Cálcio (mín.)6.000 mg/kg	κq
Extrato etéreo (mín.) 45 q/kg Fósforo (mín.)3.000 mg/kg	
Matéria fibrosa (máx.) 30 a/ka Mananoliaossacarídeo (mín.) 2	4 0
Matéria mineral (máx.) 50 g/kg mg/kg	

Dosagem

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB EXÓTICOS

325gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)100 g/kg	Cálcio (máx.)8.000 mg/kg
Proteína bruta (mín.)155 g/kg	Cálcio (mín.)6.000 mg/kg
Extrato etéreo (mín.) 48 g/kg	Fósforo (mín.)3.000 mg/ki
Matéria fibrosa (máx.)30 g/kg	Mananoligossacarídeo (mín.)24
Matéria mineral (máx.)50 g/kg	ma/ka
wateria minerai (max.) 50 g/kg	IIIg/kg

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB PERIQUITO

150gr - 310gr - 5 kg

Níveis de garantia

J	
Umidade (máx.)	100 a/k
Proteína bruta (mín.)	
Extrato etéreo (mín.)	52 a/ki
Matéria fibrosa (máx.)	30 a/ki
Materia mineral (max.)	50 a/ki
(álcio (máx.)	7.000 ma/ki
Cálcio (mín.)	6.000 ma/ki
Fósforò (mín.)	3.000 ma/ki
Fósforo (mín.) Mananoligossacarideo (mín.)	240 mg/ki
Energia metabolizável	3.650 kcál/ki

Dosagem

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.





700gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.) Proteína bruta (mín.)	100 a/ka
Proteína bruta (mín.)	160 a/ka
Extrato etéreo (min.)	50 a/ka
Matéria fibrosa (máx.) Matéria mineral (máx.)	50 a/ka
Matéria mineral (máx.)	60 a/ka
Cálcio (máx.)	12 a/ka
Cálcio (mín.)	7.000 ma/ka
Fósforò (mín.)	4.000 ma/ka
Cálcio (mín.)	240 ma/ka

Modo de usar Servir em Comedouros limpos e secos. Como dieta única ou com-plementado com frutas, mas não mais de 20 % da dieta. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB PSITA STICK

650gr

Níveis de garantia

Cálcio (mín.)7.000 mg/ Fósforo (mín.)3.000 mg/ Mananoligossacarideo (mín.). 240 mg/ Ferro (máx.)120 pp Ferro (mín.)70 pp Energia metabolizável3.700kcal/
Energia metabolizável3./UUKCAI/

Modo de usar

Servir em comedouros limpos e secos. Como dieta única ou complementado com frutas, mas não mais de 20 % da dieta. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB SÁBIA

500gr

Níveis de garantia

midade (máx.)100 g/kg	Cálcio (mín.)7.000 mg/l
oteína bruta (mín.)200 g/kg	Fósforo (mín.)3.000 mg/l
trato etéreo (mín.)40 g/kg	Mananoligossacarideo (min.) 240 mg/l
atéria fibrosa (máx.) 30 g/kg	Ferro (máx.)120 pp
atéria mineral (máx.) 40 g/kg	Ferro (mín.)70 pp
álcio (máx.) 11 g/kg	Energia metabolizável 3.700 kcal/l

Modo de usa

Servir em comedouros limpos e secos. Como dieta única ou complementado com frutas, mas não mais de 20 % da dieta. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB SEPIA

22gr - 47gr

Níveis de garantia

itiveis ac garantia	
Cálcio (máx	240 a/ka (24 %)
Cálcio (mín.)	210 g/kg (21 %)
Fósforo (mín.)	2 g/kg (0,2 %)
Maanésio (mín.)	0.16 a/ka (0.016 %)

Modo de usar

Fixar o produto dentro da gaiola, próximo a um poleiro. Manter à disposição das aves durante todo o ano. Disponibilizar uma nova unidade sempre que necessário.



ALCON CLUB SUPER TOP LIFE

10kg

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 100 g/kg	Cálcio (máx.)25 q/kg
Proteína bruta (mín.)240 g/kg	Cálcio (mín.) 10 g/kg
Extrato etéreo (mín.) 60 q/kg	Fósforo (mín.)5.000 mg/kg Mananoligossacarídeo (mín.)240
Matéria fibrosa (máx.) 40 g/kg	Mananoligossacarídeo (mín.)240
Matéria mineral (máy) 80 a/ka	ma/ka

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos, nos períodos de maior exigência nutricional, perfazendo 1/4 da dieta.



ALCON CLUB TOP LIFE

150gr - 325gr - 10Kg

Níveis de garantia

Proteína bruta (mín.) 183 g/kg Cálcio (mín.)		
Extrato etéreo (min.) 73 g/kg Fósforo (min.) Matéria fibrosa (máx.) 45 g/kg Mananoligossacari	Proteína bruta (mín.) 183 g/kg Extrato etéreo (mín.) 73 g/kg	Cálcio (máx.)
Matéria mineral (máx.) 80 a/ka ma/ka	Matéria mineral (máx) 80 a/ka	

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos, nos períodos de reprodução e muda, ou a partir do momento em que se observar sintomas de doença ou sinais de estresse.





ALCON CLUB TOP RED

Níveis de garantia

Cálcio (máx.)25 q/kg
Cálcio (mín.) 10 g/kg
Fósforo (mín.)5.000 mg/kg
Mananoligossacarídeo (mín.)240
mg/kg

Modo de usar

No período da muda de penas, fornecer diariamente a cada pássaro uma colher de chá rasa (cerca de 2,0 g) ligeiramente umedecido, em Comedouro separado do alimento habitual.





ALCON CLUB TRINCA FERRO

500gr - 5kg

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 100 g/kg	
Proteína bruta (mín.)200 q/kg	Cálcio (mín.)7.000 mg/kg
Extrato etéreo (mín.) 40 q/kg	Fósforo (mín.)4.000 mg/kg
Matéria fibrosa (máx.) 50 g/kg	Ferro (máx.)120 ppm
Matéria mineral (máx.) 40 g/kg	Ferro (mín.)70 ppm

Dosagem

Esta ração deve ser oferecida como única fonte de alimento.Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.





ALCON CLUB TUCANOS

700gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)	Cálcio (mín.)8.000 mg/kc Fósforo (mín.)4.000 mg/kc Mananoligossacarideo (mín.).240 mg/kc Ferro (máx.)120 ppn Ferro (mín.)70 ppn
----------------	---

Modo de usar Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição. Podem ser oferecidas fru-tas, como petiscos, não excedendo ¼ da alimentação diária.





ALCON ECO CLUB CALOPSITA

310gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)100 q/kg	Cálcio (mín.)6.000 mg/kg
Proteína bruta (mín.) 150 g/kg	Fósforo (mín.) 3.000 mg/kg
Extrato etéreo (mín.) 50 q/kg	Nucleotideos(mín.) 1.140mg/kg
Matéria fibrosa (máx.) 40 g/kg	Mananoligossacarideo (mín.)240 mg/kg
Matéria mineral (máx.) 45 g/kg	Energia metabolizável 3.600 kcal / kg
Cálcio (máx.) 10 g/kg	-

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON ECO C.CANÁRIO

325gr

Níveis de garantia

Extrato etéreo (mín.)50 g/kg (5 %) Matéria fibrosa (máx.)30 g/kg (3 %)	Cálcio (mín.)
Matéria mineral (máx.) 50 g/kg (5 %)	Energia metabolizável 3.650 kcal / kg

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição. Adaptação fazer mistura da ração com as sementes de costume: 1º ao 3º día ½ de ração + ¾ de sementes - 4º ao 6º día ½ de ração + ½ de sementes.





ALCON PAPA PSITACÍDEOS

160gr - 600gr - 6kg

Enriquecimento por kg de produto

Vitamina A. 8.400 UI Vitamina D3. 900 UI Vitamina E. 15 UI Vitamina K3. 0.9 mg Vitamina B1. 13,9 mg Vitamina B2. 1,5 mg Vitamina B6. 0,9 mg Vitamina B1.2 3.6 mg Vitamina B1.2 3.6 mg	Vitamina C 75 mg Biotina 0,045 mg Acida fólico 0,3 mg Acida fólico 3 mg Acida pantoténico 3 mg Niacina 88,5 mg Manganés 81 mg Zinco 81 mg Selénio 0.81 ma Os I ma 0.81 ma
Vitamina B123,6 mcg	Selēnio

Modo de usar

Administrar com seringa no bico das aves.





ALCON ECO CLUB CÚRIO

325gr

Níveis de garantia

itiveis ac garantia	
Umidade (máx.)100 g/kg Proteína bruta (mín.)160 g/kg Extrato etéreo (mín.)45 g/kg Matéria fibrosa (máx.)30 g/kg	Fósforo (mín.)3.000 mg/kg Mananoligossacarídeo (mín.)240
Matéria mineral (máx.) 50 g/kg	mg/kg

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.





ALCON PAPA FILHOTES

160gr - 600gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 100 g/ks Proteina bruta (lmí.) 220 g/ks Extrato etéreo (mín.) 80 g/ks Materia fibrosa (máx.) 30 g/ks Materia fibrosa (máx.) 30 g/ks Materia mineral (máx.) 60 g/ks Cálcio (máx.) 14 g/ks Cálcio (mín.) 11 g/ks Fosfora (mín.) 240 mg/ks Mananoligossacarideo (mín.) 240 mg/ks	Fitase (mín.)

Dosagem

Administrar com seringa no bico das aves.





Níveis de garantia

Umidade(máx.)	100a/ka(10 %
Proteina bruta(min.)	186q/kg (18,6 %
Extrato etéreo(mín.)	71q/kq(7,1 %
Matéria fibrosa(máx.)	
Matéria mineral(máx)	79q/kq(7,9 %
Cálcio(máx)	
Cálcio(mín.)	10a/ka(1 %
Fósforo(mín.)	4.000mg/kg(0,4 %
Mananoligossacarídeo(mín.)	100mg/kg(0,01%

Modo de usar

Servir em comedouros limpos e secos, durante toda a temporada de torneios, inclusive durante as competições, misturado à ração de manutenção, na proporção de 25 %.





LABCON CLUB POLIVITAMINICO

15ml

Níveis de garantia

Vitamina A	250.000 UI	Vitamina B12	260 mca
Vitamina D3	28.000 UI	Vitamina C	1.320 mg
Vitamina E	600 mg	Niacina	1.320 mg
Vitamina B1	200 mg	Colina	4.000 mg
Vitamina B2	160 mg	Ácido Pantotênico	660 mg
Vitamina B6	160 ma		_

Dosagem

Pássaros: Diluir 5 gotas para 50ml na água do bebedouro ou 8 gotas para 60gr de alimento.



LABCON CLUB REVITALIZANTE

15ml

Descrição

Suplemento de aminoácidos e vitaminas para aves.

Modo de usar Pássaros: Diluir 5 gotas para 50ml na água do bebedouro. Renove a água diariamente.



LABCON CLUB VITIL PS 10ср

Princípio(s) Ativo(s)

Vitamina A	. 864 UI	Vitamina B12	0.38 mc
Vitamina D3			
Vitamina E			
Vitamina B1),62 mg	Biotina	0,01 mc
Vitamina B2),16 mg	Ácido Fólico	0,03 m
Vitamina B6	0.1 ma	Ácido Pantotênico	0.32 m

Modo de usar

Dissolver o conteúdo da capsula em 50ml de água morna(+ ou - 50°). Servir depois de esfriar, sem mistura, no bebedou-ro. Renove a água diariamente.

Alcon RÉPTEIS





ALCON CLUB REPTEIS JABUTI

80gr - 300gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 10 % Proteína (mín.) 13 % Extrato etéreo (mín.) 3,4 % Matéria fibrosa (máx.) 7 %	Cálcio (mín.)1,1 %

Modo de usar

Pode ser oferecido seco, mantendo o Comedouro abastecido à disposição dos animais, ou levemente umedecido, a cada refeição.



ALCON GAMMARUS

7gr - 11gr - 28gr - 110gr

Ingredientes

Crustáceo desidratado (Gammarus sp).

Níveis de garantia

Umidade (máx.)11,5 %	
Proteína (mín.)42 %	Fós
Extrato etéreo (mín.) 7 %	Im
Matéria fibrosa (máx.) 15 %	
Matéria mineral (máx.) 19 %	
Cálcio (máx.)6,8 %	





ALCON REPTOCAL

15gr

Níveis de garantia

Cálcio (mín.)	21,5	5 %
Sódio (mín.).		1 %
Vitaminica B	31 (mín.) 0,25	6 %

Modo de usar

Deixar o bloco afundar na água do aquaterrário. Manter a rotina de limpezas e trocas de água.





30gr - 75gr - 270gr - 1kg

Níveis de garantia

itiveis ac garan	····	
Proteína (mín.)	34 % .3 % 10 %	Cálcio (máx.) 3,0 % Cálcio (mín.) 1,6 % Fósforo (mín.) 0,7 %

Modo de usar

Servir 3 vezes ao dia, em quantidade a ser consumida em 10 minutos.



ALCON REPTOLIFE BABY

10gr - 25gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)	
Extrato etéreo (mín.) 4 %	
Matéria fibrosa (máx.) 14 %	
Matéria mineral (máx) 13 5 %	

Modo de usar

Servir de 3 a 6 vezes ao dia pequena quantidade que deve ser totalmente consumida em até 10 minutos.



ALCON REPTOMIX

15gr - 25gr - 60gr - 200gr - 800gr

Níveis de garantia

	Umidade (máx.) 10 %	
	Proteina (mín.)35 %	Cálcio (máx.)3.5 %
	Extrato etéreo (mín.) 3.5 %	Cálcio (mín.)
	Matéria fibraca (máy) 110/	Edefore (m/n) 0.00/

Modo de usar

Servir de 2 a 4 vezes ao dia, em quantidade que deve ser totalmente consumida em até 10 minutos.





ALCON REPTOMIX PRO

28gr - 78gr - 280gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 10 %	Mananoligossacarídeo 0,005 %
Proteína bruta (mín.)37,5 %	Protease (mín.)87 u/ka
Extrato etéreo (mín.)	
Matéria fibrosa (máx.)2,5 %	Celulase (mín.) 5 u/kg
Matéria mineral (máx.) 12 %	Fitase (mín.)37 u/ko
Cálcio (máx.) 4 %	Beta-glucanase (mín.)25 u/kg
Cálcio (mín.)	Pectinase (mín.)500 u/kc
Fósforo (mín.)1,1 %	
Nucleotideos0,03 %	

Modo de usar Ofereça de duas a quatro vezes por dia, quantidade a ser totalmente consumida em até 10 minutos.





LABCON REPTO PROTECT

30ml - 100ml

Ingredientes

Extrato de Aloe vera, vitamina B1, vitamina D3, hidroximetano sulfinato de sódio, sorbato de potássio, cloreto de cálcio, polivinilpirrolidona, tampão citrato e água destilada.

Adicione uma tampa (3 ml) de Labcon Repto Protect para cada 3 litros de água.





15ml

Níveis de garantia

Mivels de garantia			
Vitamina A	33.400 UI	Vitamina B12	15,0 mcg
Vitamina D3	3.750 UI	Vitamina C	312,5 mg
Vitamina E	62,5 UI	Niacina	140,0 mg
Vitamina K3	3.7 ma	Colina	106.7 ma
Vitamina B1	21,0 ma	Biotina	187.5 mca
Vitamina B2	6.2 ma	Ácido Fólico	1.2 ma
Vitamina B6	3.7 ma	Ácido Pantotênico	12.5 ma

Dosagem

Dose diaria uma gota para 50gr de peso.

Alcon ROEDORES







55gr - 500gr

Descrição

Suplemento de fibra e vitamina c. auxilia no desgaste dos dentes dos pequenos roedores.

Modo de usar

Oferecer em Comedouro separado, como alimento complementar à dieta de manutenção.



ALCON CLUB ROEDORES

80gr - 500gr

Princípio(s) Ativo(s)

Alimento completo para pequenos roedores.

Deixar o alimento sempre à disposição dos animais, mantendo o Comedouro abastecido.



ALCON RODENT

30gr

Descrição

Suplemento mineral para hamsters e outros pequenos roedores.

Modo de usar

Deixar o alimento sempre à disposição dos animais, mantendo o Comedouro abastecido.



LABCON ROEVIT

Descrição

Alimento específico para pequenos roedores.

Modo de usar

Aplicar na água do bebedouro 10 gotas para 50ml ou sobre o suplemento 15 gotas para 60 g de suplemento. Renove a água diariamente.





Ceva Pet DERMATOLÓGICOS







DOUXO CALM SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)

Fitosfingosina, Aveia Coloidal, Hinokitol, Óleo de semente de framboesa.

Dosagem

Cão e Gato: aplicar até 10 kg: 3 pulverizações, sob o pelo seco, escovando no sentido contrario ao pelo.



DOUXO SEB SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)

Fitosfingosina, Sootex.

Dosagem

Cão e Gato até 10 kg: 3 pulverizações.



DOUXO S3 CALM MOUSSE

Princípio(s) Ativo(s)

Ophytrium 0,75%

Dosagem

Espuma para pele sensível, tem uma fórmu-la muito suave que alivia e protege a pele. Pode aplicar em seco várias vezes por sema-na proporcionando hidratação e aliviando a irritação. Ajuda desembaraçar o pelo e dar bri-





DOUXO S3 CALM SHAMPOO

Princípio(s) Ativo(s)

Ophytrium 0,75%

Dosagem

Recomendado para uso tópico em cães e gatos para controlar a coceira e a inflamação associa-da a condições alérgicas. A coceira prolongada pode causar feridas, infecção ou cicatrizes, é sempre melhor tratá-la adequadamente.



DOUXO S3 CARE SHAMPOO

Princípio(s) Ativo(s)

Ophytrium 0,25%

Dosagem
Ultra-suave e adequado para uso em cães e gatos jovens e adultos como parte da sua rotina de limpeza, qualquer que seja o seu tipo de pele ou pêlo. É hidratante e desembaraçante, ideal para limpar e proteger a pele, deixando a pelagem macia e brilhante.





DOUXO S3 SEB SHAMPOO

Princípio(s) Ativo(s)

Ophytrium 0,5%

Dosagem

Recomendado para uso em cães e gatos para controlar todos os tipos de seborreia. Ajuda a restaurar a saúde da pele do seu animal de estimação, enquanto desembaraça o pêlo, deixando-o suave e brilhante ao mesmo tempo.

Ceva Pet ANESTÉSICOS







Princípio(s) Ativo(s)

Cloridrato de xilazina.

Dosagem

Cães e gatos: 1,5ml para 10kg de peso, por via SC, IM, IV.





DOPALEN PET

50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Ketamina.

Cães e gatos: 0,15 a 0,2ml/kg de peso, por via

Ceva Pet ANTI-INFLAMATÓRIO





CARPRODYL 25MG

Princípio(s) Ativo(s) Carprofeno.

Dosagem

1cp para 5kg de peso.



CARPRODYL 75MG

Princípio(s) Ativo(s)

Carprofeno.

Dosagem

1cp para 15kg de peso.



CARPRODYL 100MG

14cp

Princípio(s) Ativo(s)

Carprofeno.

Dosagem

1cp para 20kg de peso.



KETOFEN 5MG

Princípio(s) Ativo(s)

Ketoprofeno.

Dosagem

Cães e gatos: 1cp para 5kg de peso.



KETOFEN 20MG

Princípio(s) Ativo(s)

Ketoprofeno.

Dosagem

Cães e gatos: 1cp para 20kg de peso.



Ceva Pet ANTIBIÓTICO





ENROPET 50MG

10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Enrofloxacino (cloridrato).

Cães e gatos: 1cp para 10Kg de peso.



ENROPET 150MG

10ср

Princípio(s) Ativo(s) Enrofloxacino (cloridrato).

Cães e gatos: 1cp para 30Kg de peso.



MARBOPET 27.5MG 10KG

10ср

Princípio(s) Ativo(s)

Marbofloxacina.

Dosagem

Cães: 1cp para 10kg de peso.

Ceva Pet ANTIBIÓTICO





MARBOPET 82.5MG 30KG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães: 1cp para 30kg de peso.

Ceva Pet CARDÍACOS





CARDALIS 2,5MG/20MG 10KG

Princípio(s) Ativo(s)

Cloridrato de benazepril, Espironolactona.

1/2cp para 2,5 a 5kg de peso. 1cp para 5 a 10kg de peso.



CARDALIS 5MG/40MG 20KG

Princípio(s) Ativo(s)

Cloridrato de benazepril, Espironolactona.

1cp para 10 a 20kg de peso.

Ceva Pet ECTOPARASITICIDAS





AMIPUR CÃES

20ml

Princípio(s) Ativo(s) Amitraz

Dosagem Cães: (Sarna sarcóptica) Diluir 4ml em 2Lts de água morna ou fria. Homogeneizar bem e aplicar direta-mente sobre o animal, com o auxílio de uma esponja ou pano, molhando bem as áreas afetadas.



FIPROLEX 1-10KG

0.67ml - 3x0,67ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil.

Dosagem

Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animalna região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo dire-tamente sobre a pele seca.



FIPROLEX 11-20KG

1,34ml - 3x1,34ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil.

Dosagem

Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animalna região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo dire-tamente sobre a pele seca.







FIPROLEX 21-40KG

2,68ml - 3x2,68ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil.

Dosagem

Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animalna região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo diretamente sobre a pele seca.





FIPROLEX +40KG

4.02ml - 3x4,02ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil.

Dosagem

Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animalna região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo diretamente sobre a pele seca.





FIPROLEX GATOS

0,5ml - 3x0,5ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil.

Dosagem

Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animalna região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo diretamente sobre a pele seca.

Ceva Pet ECTOPARASITICIDAS







VECTRA 3D CÃES 1,5-4KG

0,8ml - 3x0,8ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Dinotefuran, Piriproxifen, Permetrina.

Modo de usar

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço.



VECTRA 3D CÃES 4-10KG

1,6ml - 3x1,6ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Dinotefuran, Piriproxifen, Permetrina.

Modo de usar

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço.





VECTRA 3D CÃES 10-25KG

3,6ml- 3x3,6ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Dinotefuran, Piriproxifen, Permetrina.

Modo de usar

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço.





VECTRA 3D CÃES 25-40KG

4,7ml - 3x4,7ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dinotefuran, Piriproxifen, Permetrina.

Modo de usa

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço.





VECTRA 3D CAES 40-67KG

8ml - 3x8ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Dinotefuran, Piriproxifen, Permetrina.

Modo de usar

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço.





VECTRA GATOS

1ml - 3x1ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Dinotefuran, Piriproxifen.

Modo de usar

Uso Tópico - Deve ser aplicado diretamente sobre a pelo do animal, afastando os pelos, administrando em 2 ou 3 pontos na região dorsal do pescoço. Deixe secar naturalmente.

Ceva Pet ENDOPARASITICIDA







CANEX COMPOSTO

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoatos de Pirantel, Praziquantel.

Dosagem

Cães: 1cp para 10kg de peso



CANEX ORIGINAL

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

4ср

Cães: 1cp para 10kg de peso. Gatos: 1cp para 2,5kg de peso.



CANEX PLUS 3

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de Pirantel, Praziquantel, Febantel.

Cães: 1cp para 10kg de peso.





CANEX PREMIUM 450MG

Princípio(s) Ativo(s)

Ivermectina, Pamoato de Pirantel, Praziquantel, Febantel.

Cães: 1cp para animais entre 2,5 a 5kg de peso.





CANEX PREMIUM 900MG

Princípio(s) Ativo(s)

Ivermectina, Pamoato de Pirantel, Praziquantel, Febantel.

Dosagem

Cães: 1cp para animais entre 7,5 a 10kg de peso.





CANEX PREMIUM 3.6GR

2ср

Princípio(s) Ativo(s)

Ivermectina, Pamoato de Pirantel, Praziquantel, Febantel.

Cães: 1cp para animais entre 35 a 40kg de peso.

Ceva Pet ENDOPARASITICIDA







PETZI GATOS

4cp

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de Pirantel, Praziquantel.

Dosagem

Gatos adultos: 1cp para 4kg de peso.





Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de Pirantel, Pamoato de Oxantel, Pra-

Dosagem

4cp

Cães: 1cp para 5kg de peso.





PETZI PLUS 10KG 800MG

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de Pirantel, Pamoato de Oxantel, Praziquantel.

Dosagem

Cães: 1cp para 10kg de peso.

Ceva Pet ENDOPARASITICIDA





PETZI PLUS 40KG 3.2GR

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de Pirantel, Pamoato de Oxantel, Praziquantel.

Dosagem

Cães: 1cp para 40kg de peso.



PETZI PLUS SUSPENSÃO

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de Pirantel, Pamoato de Oxantel, Praziquantel.

Dosagem

Cães: 1ml para 1kg de peso.

Ceva Pet COMPORTAMENTAIS





ADAPTIL DIFUSOR+REFIL

48ml

Descrição

Análogo sintético do odor materno para uso no ambiente, destinado a auxiliar na adaptação dos cães em situações adversas do dia a dia.

Modo de usar

Ligar na tomada do cômodo onde o cão passa a maior parte do tem-po. Área de cobertura: 50 a 70m²



ADAPTIL REFIL

Descrição

Análogo sintético do odor materno para uso no ambiente, destinado a auxiliar na adaptação dos cães em situações adversas do dia a dia.

Ligar na tomada do cômodo onde o cão passa a maior parte do tempo. Área de cobertura: 50



ADAPTIL SPRAY

60ml

Descrição

Produto não medicamentoso para uso no ambiente, ajuda a reduzir ou prevenir mudança de comportamento durante viagens.

Borrifar no ambiente (veículo ou caixa de transporte) no mínimo 15 minu-tos antes de introduzir o cão. Borrife 2 vezes em cada um dos cantos e na superfície da caixa de transporte.



FELIWAY CLASSIC DIF+REFIL

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor facial felino.

Gatos: *no ambiente* mais utilizado pelo gato de 1 semana (mínimo 2 dias) antes da exposição aos fogos de artifício. Continuar o uso durante e 3 dias após o término do evento.



FELIWAY CLASSIC REFIL

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor facial felino.

Modo de usar

Gatos: *no ambiente* mais utilizado pelo gato de 1 semana (mínimo 2 dias) antes da exposição aos fogos de artifício. Continuar o uso durante e 3 dias após o término do evento.



FELIWAY CLASSIC SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor facial felino.

Pulverize o ambiente Spray no mínimo 15min antes de colocar o gato. Borrife uma vez em cada um dos 4 cantos e duas vezes nas super-

Ceva Pet COMPORTAMENTAIS







FELIWAY FRIENDS DIF+REFIL

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor materno felino.

Modo de usar

Plugar o difusor na tomada, no local onde os gatos passam mais tempo ou onde os conflitos ocorrem com mais frequência.



FELIWAY FRIENDS REFIL

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor materno felino.

Dosagem

Plugar o difusor na tomada, no local onde os gatos passam mais tempo ou onde os conflitos ocorrem com mais frequência.





PET AWAY AEROSOL

Princípio(s) Ativo(s)

Mentil-nonil-cetona, Glicerina bidestilada, Álcool isopropílico.

Modo de usar

Aplicar sobre os locais e objetos desejados, até que os mesmo fiquem levemente umedecidos.

Ceva Pet OTOLÓGICOS







OTODEM AURICLEAN

Composição

Extrato de calèndula, extrato de aloe vera, propilenoglicol, PPG-5-Ceteth-20, essència de pèssego, fenoxietanol, metilparabeno, butilparabeno, etilparabeno, propilparabeno, PEG 75 lanolina, EDTA dissòdico, glicerina, dcido cítrico, água.

Modo de usar

Limpe o pavilhão auricular com este produto, em seguida aplique 3 a 5 gotas no conduto auditivo externo, massagendo simultaneamente a base da orelha.



OTODEM PLUS

Princípio(s) Ativo(s)

Tiabendazol, Neomicina, Dexametasona, Cloridrato de Lidocaína.

Otite externa: instilar de 5 a 15 gotas, ao dia.





KIT OTODEM AURICLEAN + OTODEM PLUS

Princípio(s) Ativo(s)

Vide Otodem Auriclean e Otodem Plus Ceva.

Ceva Pet VACINAS







10x1ds

Princípio(s) Ativo(s)

Vacina İnativada Contra Raiva, para prevenção em cães e gatos.

Dosagem

Cães e gatos (+ 4meses): 1ml, por IM ou SC.





LEISH-TEC

1ds

Princípio(s) Ativo(s)

Vacina Recombinante para prevenção de Leishmaniose Visceral Canina.

Dosagem

Cães (+4meses): aplicar 3ds c/ 21dias entre as doses, por via SC.





RABMUNE

Descrição

Vacina Inativada Liofilizada Contra Raiva.

Dosagem

Cães: 1ml, por via IM, SC.





BOVITAM

50ml - 250ml -500ml

Descrição

Suplemento vitamínico e mineral injetável.

Dosagem

Bovinos: 10ml Ovinos e caprinos: 2ml



BOVITAM ORAL GEL

Descrição

Suplemento citamínico mineral e aminoácido para bovinos.

Modo de usar

Animais jovens: via oral, 4g ao dia, por 7 dias. Animais adultos: via oral, 10g ao dia, por 5 dias.





Descrição

Premix mineral e vitamínico com aminoácidos.

Dosagem
No sal branco - 1kg para 25kg (3,5%)
No sal miniral - 1kg para 30kg (3%)
Na ração gado de corte - 3kg para 1000kg (0,3%)
Na ração gado de leite - 4kg para 1000kg (0,4%)
Trato - 5 a 15gr por animal/dia.



CALCION C/ EQUIPO

Princípio(s) Ativo(s)

Gluconato de cálcio, Glicerofosfato de sódio, Glo-reto de magnésio

Dosagem

Bovinos: 200 a 250ml (Bezerros: 25 a 30ml). Equinos: 200 a 250ml (Potros: 30 a 35ml). Suínos: 35 a 40ml (Leitões: 3 a 5ml). Ovinos e caprinos: 25 a 30ml. Cães: 10 a 15ml.



DISPECTIN

50ml - 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Abamectina.

Dosagem

Bovinos: 1ml para 50kg de peso, por SC.

Bovinos: Abate - 35 dias (da última aplicação); Leite – NÃO INDICADO para bovinos leiteiros.





EQUITAM ORAL

Princípio(s) Ativo(s)

Suplemento citamínico mineral e aminoácido..

Dosagem

Fornecer por via oral. Equinos adultos: 40gr por animal. Potros: 20gr por animal.





EQUITINA ORAL

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Equinos: 7gr para 100kg de peso.





50x1ml

Princípio(s) Ativo(s)

Ivermectina.

Indicações

Para o tratamento e controle de parasitas internos e externos de bovinos.

Dosagem

Bovinos: 1ml para 50kg de peso, por SC.





EQUITAM PÓ

Descrição

Suplemento vitamínico composto por uma combinação única de minerais orgânicos, inorgânicos e amino-ácidos, e enriquecido com probióticos e dextrose.

Dosagem

Equinos Adultos: utilizar 50g ao dia. Equinos Atletas: utilização no período de 45 a 60 dias antes das competições. Potros: utilizar 25g ao dia.





GLICOVIT 1Lt

Descrição

Suplemento rico em aminoácidos, enriquecido com cromo orgânico e glicose, desenvolvido para auxiliar no ganho de massa dos equinos e na recuperação física após as provas e treinos.

Equinos: 25ml duas vezes ao dia por 14 dias. Potros: 10ml duas vezes ao dia por 14 dias.



HEMOVIT 1Lt

Descrição

Suplemento líquido indicado para equinos adultos e potros nas diversas fases da vida, como gestação, lactação e no preparo de animais atletas.

Dosagem

Adultos: 15 ml/dia por14 dias. Potros: 8 ml/dia por 14 dias.



IVERMAX

50x1ml - 50ml - 250ml - 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Ivermectina.

Indicações

Para o tratamento e controle de parasitas internos e externos de bovinos.

Dosagem

Bovinos: 1ml para 50kg de peso, por SC.





IVERMAX-S

Princípio(s) Ativo(s)

Ivermectina.

Dosagem

Miturar por tonelada de ração pr	onta, para:
Animais até 40kg	333gr
41 a 70kg	400gr
71 a 100kg	450gr





IVERMAXX GOLD 50ml - 250ml - 500ml 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 1ml para 50kg de peso, por SC.





MINAVIT ADE

Níveis de garantia

BHT (mín.)	300 ma/ka
Vitamina A (mín.)	
Vitamina D3 (mín.)	2.000.000UI/ka
Vitamina E (mín.)	26.000UI/kg

Dosagem

Bovinos: 10 a 20mg por dia





RUMEC ADB12

Princípio(s) Ativo(s)

Aditivo Probiótico, Antioxidante, Carbonato de Cálcio, Sulfato de Zin-co, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobalto, Selenito de Sódio, Sulfato de Manganês, Vitamina A, Vitamina B12, Vitamina D3.

Dosagem

Bovinos: No sal branco – Incluir na proporção de 3,5% ou 1 kg por saco de 25 kg.



TERRAMIN 400

100gr - 1kg

Princípio(s) Ativo(s)

Oxitetraciclina, Cobalto, Cobre.

Preventivo: 1,5kg para 25kg de sal comum. Curativo: 2,5kg para 25kg de sal comum. (surto de doenças, geadas, secas ou brotação de pas-



WALTEC 10

250ml - 1Lt - 5Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Albendazol.

Bovinos: 5ml para 50kg. Ovinos e caprinos: 0,5ml para 10kg





CEFAWORLD 150MG 12CP - 10X12CP

Princípio(s) Ativo(s)

Cada comprimido revestido de 150mg contém: Cefalexina monoidrata.....157,76 mg* Excpiente q.s.p.424mg *Equivalente a 150mg de cefalexina.

Dosagem

Dosagem, frequência da administração e duração do tratamento: 30mg de cefalexina/kg de peso corporal, a cada 12 horas, durante 8 dias consecutivos. Sendo: 1 comprimido de CEFAWORLD 150mg para 5 kg





CEFAWORLD 300MG 12CP - 10X12CP

Princípio(s) Ativo(s)

Cada comprimido revestido de 300mg contém: Cefalexina monoidrata Excpiente q.s.p.*Equivalente a300mg de cefalexina. 848,00mg

Dosagem

Dosagem, frequência da administração e duração do tratamento: 30mg de cefalexina/kg de peso corporal, a cada 12 horas, durante 8 dias consecutivos. Sendo: 1 comprimido de CEFAWORLD 300mg para 10 kg de peso vivo.





CEFAWORLD 600MG 12CP - 10X12CP

Princípio(s) Ativo(s)

Cada comprimido revestido de 600mg contém: Cefalexina monoidrata 1696,00mg Excpiente q.s.p. *Equivalente a 600mg de cefalexina

Dosagem

Dosagen, frequência da administração e duração do tratamento: 30mg de cefalexina/kg de peso corporal, a cada 12 horas, durante 8 dias consecutivos. Sendo: 1 comprimido de CEFAWORLD 600mg para 20 kg de peso vivo





ANTIPULGAS E CARRAPATOS

Princípio(s) Ativo(s)

DDVP(diclorvós).

Modo de usar

Fixar a coleira ao redor do pescoço do animal sem apertar. Ação de cerca de 3 meses contra pulgas. Tamanho único: 56 cm, cortar e descartar a sobra.



COLEIRA CONFRONT DELTAMETRINA 48CM

19gr - 1un

Princípio(s) Ativo(s)

Deltametrina

Modo de usar

Fixar a coleira ao redor do pescoço do animal sem apertar. Ação de cerca de 4 meses contra

Tamanho: 48 cm, cortar e descartar a sobra.



COLEIRA CONFRONT DELTAMETRINA 65CM

25gr - 1un

Princípio(s) Ativo(s)

Deltametrina

Modo de usar

Fixar a coleira ao redor do pescoço do animal sem apertar. Ação de cerca de 4 meses contra

pulgas. Tamanho: 48 cm, cortar e descartar a sobra.



CONFRONT PLUS 2-10KG

0,67ml

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil, Metopreno.

Modo de usar

Uso tópico. Afastar os pelos do dorso do ani-mal, na região da nuca e as escápulas, colocar a ponta da pipeta sobre a pele do animal e aper-tá-la em varios pontos, evitando que a solução escorra no pelo do animal.



CONFRONT PLUS 10-20KG

1,34ml

Princípio(s) Ativo(s) Fipronil, Metopreno.

Modo de usar

Uso tópico. Afastar os pelos do dorso do ani-mal, na região da nuca e as escápulas, colocar a ponta da pipeta sobre a pele do animal e aper-tá-la em varios pontos, evitando que a solução escorra no pelo do animal.



CONFRONT PLUS 20-40KG

2,68ml

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil, Metopreno.

Modo de usar

Uso tópico. Afastar os pelos do dorso do ani-mal, na região da nuca e as escápulas, colocar a ponta da pipeta sobre a pele do animal e aper-tá-la em varios pontos, evitando que a solução escorra no pelo do animal.





CONFRONT PLUS 40-60KG

4.02m

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil, Metopreno.

Modo de usar

Uso tópico. Afastar os pelos do dorso do animal, na região da nuca e as escápulas, aplicar sobre a pele do animal e apertá-la em varios pontos.





DOXINEW 50MG

14cp - 10x14cp

Princípio(s) Ativo(s)

Doxiciclina.

Modo de usar

Cães: 1cp para 10kg de peso, por via oral. Gatos: 1/4cp para 3kg de peso, por via oral.



DOXINEW 100MG

14ср - 20Х7ср

Princípio(s) Ativo(s)

Doxiciclina.

Modo de usar

Cães: 1cp para 20kg de peso, por via oral. Gatos: 1/4cp de Doxinew 50mg para 3kg de peso, por via oral.



DOXINEW 200MG

14cp - 20x7cp

Princípio(s) Ativo(s)

Doxiciclina.

Modo de usar

Cães: 1cp para 40kg de peso, por via oral. Gatos: 1/4cp de Doxinew 50mg para 3kg de peso, por via oral.



ENRONEW 150MG

10ср

Princípio(s) Ativo(s)

Erofloxacina.

Modo de usar

Deve ser administrado por via oral, diretamente na boca dos animais ou misturado a alimentos que facilitem a ingestão. Tomar 1 comprimido para cada 30 kg de peso, a cada 12 ou 24 horas, por no mínimo 5 dias.



ENRONEW 150MG

15x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Erofloxacina.

Modo de usar

Deve ser administrado por via oral, diretamente na boca dos animais ou misturado a alimentos que facilitem a ingestão. Tomar 1 comprimido para cada 30 kg de peso, a cada 12 ou 24 horas, por no mínimo 5 dias.



ENRONEW 50MG

10ср

Princípio(s) Ativo(s)

Enrofloxacina.

Modo de usar

Deve ser administrado por via oral, diretamente na boca dos animais ou misturado a alimentos que facilitem a ingestão. Dar 1 comprimido para cada 10 kg de peso, a cada 12 ou 24 horas, por no mínimo 5 dias.



ENRONEW 50MG

15x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Enrofloxacina.

Modo de usar

Deve ser administrado por via oral, diretamente na boca dos animais ou misturado a alimentos que facilitem a ingestão. Dar 1 comprimido para cada 10 kg de peso, a cada 12 ou 24 horas, por no mínimo 5 dias.



IVERCANIS 3MG

4ср

Princípio(s) Ativo(s)

lvermectina.

Modo de usar

Cães: 1cp para 15kg de peso.



IVERCANIS 6MG

4cp

Princípio(s) Ativo(s) Ivermectina.

Modo de usar

Cães: 1cp para 30kg de peso, por via oral.



IVERCANIS 12MG

4cp

Princípio(s) Ativo(s) Ivermectina.

Modo de usar

Cães: 1cp para 60kg de peso, por via oral.



MELOXIWORLD 0.5MG

10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Meloxicam.

Modo de usar

Cães e gatos: 1cp para 5kg de peso.



MELOXIWORLD 0.5MG 10x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Meloxicam

Cães e gatos: 1cp para 5kg de peso.



MELOXIWORLD 2.0

Princípio(s) Ativo(s)

Meloxicam.

Modo de usar

Cães e gatos: 1cp para 5kg de peso.



MELOXIWORLD 2.0 10x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Meloxicam.

Modo de usar Cães e gatos: 1cp para 5kg de peso.



SAB. DUGS ANTIPULGAS E CARRAPATOS

80gr

Princípio(s) Ativo(s)

Carbaril

Modo de usar

Molhe o animal e esfregue-o com o sabonete, fazendo massagens em sentido contrário ao dos pelos, evitando a área dos olhos. Deixar o produto atuando por alguns minutos e enxague.



SAB. DUGS CLOREXIDINA

Princípio(s) Ativo(s)

Digluconato de Clorexidina.

Modo de usar

Molhe o animal e esfregue-o com o sabonete, fazendo massagens em sentido contrário ao dos pelos, evitando a área dos olhos. Deixar o produto atuando por alguns minutos e enxague.





SH. DUGS CLOREXIDINA

500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Digluconato de clorexidina e óleo de jojoba e veículo.

Modo de usar

Molhar o animal. Espalhar o shampoo por todo o corpo até obter espuma, protegendo olhos e ouvidos. Massagear a pelagem. Deixe agir de 5 a 10 minutos. Enxaguar o animal com água morna e limpa.



VERMICANIS 2.4GR 30KG 2cp - 20cp

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel.

Modo de usar

Cães: 1cp para 30kg de peso.



VERMICANIS 400MG 5KG

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel.

Cães: 1cp para 5kg de peso.



VERMICANIS 400MG 5KG

Princípio(s) Ativo(s) *Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel.*

Modo de usar

Cães: 1cp para 5kg de peso.



VERMICANIS 800MG 10KG

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel.

Modo de usar

Cães: 1cp para 10kg de peso.



VERMICANIS 800MG 10KG

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel

Modo de usar

Cães: 1cp para 10kg de peso.



VERMICATS 600MG 3KG

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de Pirantel.

Modo de usar

VermiCats deve ser administrado por via oral, diretamente na boca do animal ou misturado a alimentos que facilitem a completa ingestão do fármaco.





VERMICATS 600MG 3KG

10x4cp

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de Pirantel.

VermiCats deve ser administrado por via oral, diretamente na boca do animal ou misturado a alimentos que facilitem a completa ingestão do fármaco.









AEROCID SPRAY 200ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Clorfenvinfós; Cipermetrina;

O produto é de uso exclusivamente externo.



AGEBENDAZOL 15% 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Sulfóxido de albendazol

Descrição
Agebendazol é um anti-helmíntico com ação sobre vermes adultos, larvas, larvas inibidas e ovos dos principais parasitas internos de bovinos, atuando sobre formas de dificil tratamento, coma fascíolas e cistos.



AGEMOXI LA 50ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s) Amoxilina triidratada

Dosagem 1ml para cada 10kg de peso, IM. Repetir após 48h se necessário.



AGESPIRIN 100gr

Princípio(s) Ativo(s) Ácido acetil-salicilico.

DosagemAves: 40g p/ 100Lt de água por 3 a 5 dias.
Bovinos: 1g p/ 1Lt de água por 3 a 5 dias.
Suínos: 1g p/ 1Lt de água por 3 a 5 dias



ANIMAX GEL 10gr

Princípio(s) Ativo(s)
Abamectina 1 g / Excipiente q.s.p. 100 g.

Tratamento e controle das verminoses gastrointestinais e pulmonares, oncocercose, gasterofilose e habronemose cutânea.



ALIV V INJ.

Princípio(s) Ativo(s) Cloridrato de bromexina

Dosagem

Equinos e bovinos: 25 a 30ml. Bezerros e potros: 8 a 15ml. Suínos: 5 a 15mL (Leitões: 5 a 8ml)



BUSCOFIN INJ.

Princípio(s) Ativo(s) Dipirona; Hioscina

Dosagem

Equinos: 20 a 30ml (Potros: 5 a 10ml) Bovinos: 20 a 25ml (Bezerros: 5 a 10ml) Suínos: 5 a 10ml.



CEF 50 INJ. 30ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)
Ceftiofur (cloridrato)





DECAPLUS CE25

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos: 10ml para 10Lt de água (pulverização) Equinos: 10ml para 5Lt de água (pulverização) Nas instalações: 6 a 8ml por Lt de água (pulverização).



DECATHRINE SC 25 30ml

Princípio(s) Ativo(s)
Deltametrina.

Nas instalações: 6 a 8ml para cada 1Lt de água (pulveri zação).



DEXTAR 2MG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 2,5 a 10ml, SC, IM ou IV. Equinos: 1,25 a 2,5ml, SC ou IV. Ovinos e Suínos: 1 a 2,5ml, SC, IM ou IV.



DORAX PLUS PASTA 30gr

Princípio(s) Ativo(s)

Vermes redondos: 5gr para cada 100kg de peso. Vermes chatos: 10gr para cada 100kg de peso.



DORMIUN V INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Equinos: 0,2 a 0,4ml para cada 100kg de peso, IM ou IV.



FENZOL PASTA 20gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Equinos: 4gr para cada 100Kg de peso, por via oral.



FORTGAL PLUS 50ml

Princípio(s) Ativo(s)
Cloridrato de ceftiofur; Sulfadoxina; Trimetoprim

Dosagem Bovinos: 20 a 30ml (Bezerros: 5 a 15ml) Equinos: 20 a 30ml (Potros: 5 a 15ml) Suinos (engorda): 5 a 8ml (Porcas: 8 a 12ml). Leitões: 1 a 2ml.



IZOOT B.12 15ml - 50ml

Dosagem Bovinos: (babesiose) 1ml para cada 100kg.(Anaplasmose) 1ml para cada 40kg. Equinos: 2ml para cada 100kg. Ovinos: 1 ml. para cada 100kg.





KETOJET 100MG INJ. 50ml

Princípio(s) Ativo(s)
Cada mL contém:

Cetoprofeno Água para injeção ...

DosagemBovinos: 1 mL para cada 33kg de peso corporal, por via IM. Equinos: 1 mL para cada 45Kg de peso corporal, por via IV.





MECTIMAX PLUS PASTA 25gr

Princípio(s) Ativo(s)

Equinos: 5gr para cada 100kg de peso, via oral. Infecções por cestódeos: 10gr para cada 100kg de peso, via oral.



MEGACILIN SUPER PLUS

Princípio(s) Ativo(s)

Benzilpenicilina benzatina. Benzilpenicilina procaína; Sulfato de diidroestreptomicina;Piroxicam; Benzilpenicilina potássica:Estreptomicina

1ml para cada 20 a 30kg de peso (ou 1 frasco para cada 400 a 600 kg).



MOD PLUS 500ml

Princípio(s) Ativo(s)
Polivitamínico; Mineral e Am

Dosagem

Bovinos: 10ml, SC. Ovinos e Caprinos: 5ml, SC



PLACENTEX 50ml

Princípio(s) Ativo(s)
Ocitocina.

Dosagem

Vacas e Éguas: 2 a 4ml, SC ou 1,5 a 4ml, IV. Porcas até 250 kg: 1 a 2 mL, SC ou 1 mL, IV. Porcas acima de 250 kg: 3 m., SC ou 1 a 2 mL, IV. Ovelhas e cabras: 0,3 a 1,5 mL, SC ou 0,2 a 1 mL, IV.



ROFLIN 300MG

Princípio(s) Ativo(s)
Florfenicol.

Dosagem

Bovinos: 1ml para cada 15kg de peso, a cada 48h, IM, 2 Dosagems ou 2ml para cada 15kg, SC, em Dosagem única. Suínos: 1ml para cada 20kg de peso, a cada 48h, IM, 2 Dosagens.





Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Agite energicamente o tubo, aplique um jato do produto por 2 segundos no local a ser tratado, a distância de 15cm do animal. Repita o tratamento a cada 24h até obtenção da cura total.



TERRACAM/LA PLUS 50ml

Princípio(s) Ativo(s)
Oxitetraciclina;Piroxican

-Iml para cada 10kg de peso, IM ou SC (em suínos somente IMI)

Zelotril



THION C

Princípio(s) Ativo(s)



UBERLAC 10ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

1 seringa por teto. Repetir após 24h se necessário.



ZELOTRIL 10%

Princípio(s) Ativo(s)
Enrofloxacina.

Bovinos, Ovinos, Caprinos e Suinos: 1ml para cada 40kg: Bovinos, Ovinos, Caprinos e Suinos: 1ml para cada 40kg: Nas infecções respiratórias complicadas e anaplasmose, utilizar 1ml para cada 20kg de peso, a cada 24h, SC, IM ou IV, por 5 días. Cáes: 1ml para cada 20kg de peso, a cada 24h, SC, IM ou IV, por 5 días.

ZELOTRIL PLUS

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

1ml para cada 40kg de peso, a cada 24h, IM, SC ou IV, por 3 dias ou 1ml para cada 10kg, em Dose única., IM ou SC.







BAYTICOL POUR-ON 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Carrapatos: 10ml para cada 100kg. Malófagos: 10ml para cada 100kg, Dose única. Piolhos e samas: 20ml para cada 100kg, em Dosagem unica. (Dosagem máxima/animal: 60ml)



BAYTRIL 10% 10ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos, suínos, ovinos e caprinos: 0,5ml para cada 20kg de peso corporal. Nas infecções respiratórias complicadas e anaplasmose: 0,5ml para cada 10kg de peso corporal. Volume aplicado superior a 10ml, dividir em dois locais de aplicação.



Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Nas instalações: (piolhos, ácaros, moscas e pulgas) polvilhar Bolfo usando 50gra 100gr por M². Nos animais: (pulgas) aplicar Bolfo no sentido contrário ao dos pelos, deixar o produto agir por cerca de duas horas e escovar o animal.



CALFON ORAL 350ml

Princípio(s) Ativo(s)

Formiato de Cálcio, Cloreto de Maanésio.

Dosagem
Parto e preparação para lactação: Administrar, por via oral, um frasco na véspera do parto, um frasco no dia do parto, um frasco 12 horas após o parto e um frasco 24 horas após o parto.



LINHA VET



CATOSAL B12 2 0ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem
Equinos e bovinos: 5 a 25ml
Ovinos e caprinos: 2,5 a 5ml.
Cordeiros: 1,5 a 2,5ml.
Suínos: 2,5 a 10ml (Leitões: 1 a 2,5ml).
Cães, gatos e animais de pele: 0,5 a 5ml.
Aves domésticas: 1ml



KINETOMAX 20ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Antimicrobianos Gerais; Antifúngicos e Antiprotoz (Coccidios, Flagelados).

Dosagem

Peso Corporal 40kg: Dose única 3ml. Peso Corporal 80kg: Dose única 6ml Peso Corporal 200kg: Dose única 15ml Peso Corporal 400kg: Dose única 30ml



TANIDIL 200gr

Princípio(s) Ativo(s) Cumafós; Propoxur.

Dosagem

Polvilhar sobre as feridas até cobrí-las completamente



TIGUVON SPOTON 150ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s) Fenthion.

Dosagem

Contra bernes, mosca e bicheiras: 10ml para cada 150kg de peso. Contra piolho: 5ml para cada150kg de peso.

Bimeda





CIDENTAL 250ml

Princípio(s) Ativo(s)
Fenitrothion.

Modo de usar:

Exclusivamente para uso tópico. Limpar e lavar o ferimento, enxugando-o com um pano limpo. Aplicar o produto abundantemente no local do ferimento ou na "bicheira" e ao seu redor.



PIRENTAL 20ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

1ml para cada 20 a 23Kg de peso, como dose mínima (3,0 a 3,5mg por Kg de peso corporal)



TRIGENTAL 40gr

Princípio(s) Ativo(s)
Enrofloxacino.

Dosagem

Bovinos: 05gr para cada 100kg de peso Suínos: 05gr para cada 100kg de peso.



MOGIFLOX 50ml

Princípio(s) Ativo(s)
Enrofloxacino.

Dosagem

Bovinos, suínos, ovinos e caprinos: aplicar 1ml para cada 40kg de peso corporal. Cães: 1ml para cada 20kg de peso corporal. Gatos: 0,1ml para cada 2kg de peso corporal.



UNGUENTO CIDENTAL 250gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

aplicar o produto de forma a alcançar as partes mais profundas do ferimento, repetindo-se o tratamento



Biofarm





BIOMECTINA 50x1ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: 1ml a cada 50kg de peso.



BIOTOX 40ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: 40mL para 20Lt de água (pulverização) Ovinos e caprinos: 4Lt para 1.000Lt de água (banho de inersão - recarga 4Lt para 500Lt) Suínos: 20ml para 5Lt de água.



CALCIOFARM 200ml

Princípio(s) Ativo(s)

Gluconato de cálcio; Lactato de cálcio; Glicose anidra; Cloreto de magnésio.

Dosagem Equinos e bovinos: 100 a 200ml. Suínos, ovinos e caprinos: 20 a 30ml. Leitões: 5ml.



CYPERBIO PLUS 25ml

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos: 25ml para 20Lt (Pulverização); 1Lt para 1000Lt (Banho de imersão - 1,5Lt para 1000Lt). Suínos: 25ml para 10Lt (Pulverização). Aviários e instalações: 1Lt para 400Lt. Ultizar 100Lt para 12m' de área.





BIODEX INJ.

Princípio(s) Ativo(s)
Dexametasona (Fosfato dissódico

Equinos e bovinos (adultos): de 2 a 5ml. Animais de porte médio: de 1 a 3ml.



BIOFEN 10% 50ml

Princípio(s) Ativo(s)
Cetoprofeno.

Bovinos, ovinos, caprinos e suínos: 1,5ml para cada 50kg.



BIOMAST 10ml

Princípio(s) Ativo(s)
Cefoperazone.

Modo de Usar/Dosagem Uso intramamária. Após esgotar o leite, lavar o teto com água e sabão e enxugá-lo. Injetar o conteúdo da seringa e massagear suavemente o teto tratado de baixo para címa.



BIOMAST VS 10ml

Princípio(s) Ativo(s) Penicilina G procain; Di-Hidroestreptomicina; Sulfato de neomicina

Bovinos e caprinos: 10gr em aplicação única.





CAFEINA 25%

Descrição

Estimulante do sistema nervoso central, centros bulbares respiratórios, vasomotor e vagal, do músculo cardíaco, bem como relaxante da musculatura lisa, especialmente dos brónquios. Medicação coadjuvante nas pneumonias, a



C-M-22

Princípio(s) Ativo(s)
Cada 100mL contém:
Borogluconato de cálcio...
Borogluconato de magnésio...
Glicose...
Cafeina... alamina (Vit. B12)...

Descrição

Em casos de hipocalcemia, hipomagnesemia de vacas e ovelhas, na tetania do transporte, tetania das pastagens, tetania dos bezerros, febre do leite e acetonemia.



EQUITRAT GOLD 6.42gr

Princípio(s) Ativo(s) Ivermectina.



ESTROGIN 50ml - 12x2ml

Princípio(s) Ativo(s) Benzoato de Estradiol.

Dosagem Éguas e vacas: 5ml, im. Porca: 2ml, im. Ovelhas, cadelas e gatas e cabras: 1,5ml, im.





FLUIDO BIOFARM 100ml - 200ml

Princípio(s) Ativo(s)

Salicilato de metila, Essência de terebentina, Cânfora, Mentol.

Modo de usar

Umedecer a região afetada e friccionar por 2 a 4 minutos com a palma da mão, repetir aplicação se necessário.





GLICOSE BIOFARM 50% 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e equinos: 100 a 500ml diariamente Bezerros, potros, ovinos, caprinos e suinos:



MEGA-EQUI

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

0,25 a 1,1ml para 50Kg de peso, independentemente da idade ou sexo do animal.



OCITOCINA BIOFARM

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Vacas e éguas: 2 a 5ml, 5C ou IM; 1 a 2,5ml, EV; 1,5 a 3,0ml, EP:
Porcas ate 200Kg: 1 a 2ml, SC ou IM; 0,5 a 1,0ml, EV.
Porcas acima de 200Kg: 3ml, SC ou IM; 1a 2ml, EV.
Ovelhas e cabras: 0,25 a 1,0ml, 5 ou IM; 0,3 a 1,5ml, EV.



ORGANOVIT 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Aminoácidos, Vitaminas e Olig

Dosagem
Bovinos: 10ml
Bezerros, Ovinos e Caprinos: 5ml.





PANZINOL 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos e Equinos: 100ml puro ou diluído em 500ml de água morna. Ovinos: 30-45ml puro ou diluído em 250ml de água morna.



RICOFARM 10 250ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: Dose única, 1ml para 40kg de peso



SOROFARM C/ EQUIPO 500ml

Fórmula:

Cada 500mL contém:	
Vitamina 81	
Vitamina B2	
Vitamina B6	
Nicotinamida	1.200,0mg
Dextrose	
Cloreto de Sódio	3 500.0ma



ZOOVIT C

Princípio(s) Ativo(s)

Cada 100mL contém: Ácido ascórbico (Vit C).. Veículo q.s.p.

Descrição

Indicado em casos de avitaminose C. Auxilia na cicatrização dos tecidos e no tratamento da influenza equína.

Biogenesis







ACIENDEL P.ON PLUS

Princípio(s) Ativo(s)



ASPERSIN 17ml - 250ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Diluir 20ml para 25Lt de água. (inseticidas ou mosquicidas) 1 a 3Lt da solução por animal. (Sarna) aplicar 2 banhos com intervalo de 10 a 12 dias entre ambos para cortar o ciclo.



BIOPERSOL FORTE MV

Princípio(s) Ativo(s) Fosfato de levamisol.

Dosagem

Bovinos, Ovinos e Suínos: 1ml para 50kg de peso.



CANTRIMOL 6.000.000

Princípio(s) Ativo(s)
Estreptomicina; Penicilina; Triamcinolona.

11.000 A 22.000 U.I./Kg de peso corporal. Adicione de forma asséptica, o diluente ao frasco de pó, e agite com movimentos circulares, para diluir completamente.



CEFTIOMAX 100ml

Princípio(s) Ativo(s) Ceftiofur.

Dosagem

Bovinos: 1 a 2ml para 50kg de peso corporal. Suínos: 0,5 a 1ml para 10kg de peso corporal.



GALGOSANTEL ORAL

Princípio(s) Ativo(s) Closantel.

Dosagem

7,5 a 15 mg/Kg por via oral, com auxílio de pistola ou seringa dosadora.









EQVALAN GOLD 7,74gr

Princípio(s) Ativo(s) Ivermectina e praziquantel.

Via oral, cada graduação da seringa (émbolo) trata 100kg de peso, cada embalagem trata até 600kg de peso. Dosagem recomendada é de 200 mcg de ivermectina 1mg de prazi-quantel por kg de peso.



EQVALAN PASTA 6,42gr

Princípio(s) Ativo(s) Ivermectina.

Via oral, cada graduação da seringa (êmbolo) trata 100kg de peso, cada embalagem trata até 600kg de peso. Dosagem recomendada é de 200 mcg de ivermectina por kg de peso.



Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem



IVOMEC GOLD 50ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Ivermectina.

Bovinos e ovinos: 1ml para 50 kg de peso, sc. Suínos: 1ml para 33 kg de peso, sc.



TOPLINE RED 1Lt - 5Lt

Princípio(s) Ativo(s)
Fipronil.

1ml para 10kg de peso, aplicar sobre a linha média superior (dorso-lombo) dos animais.





TOPLINE SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)

Pulverizar por alguns segundos, assegurando completa cobertura da lesão Em caso de bicheiras instaladas, é conveniente realizar uma limpeza previamente à aplicação do produto.







ANESTÉSICO BRAVET

Princípio(s) Ativo(s)

Dose Máxima (Subcutânea E Infiltração):

Equinos e bovinos: 200ml. Suínos, ovinos, bezerros e potros: 60ml. Cães (de acordo com raça e tamanho): 25 a 50ml. Gatos: 5ml.



BOCIODO INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Actinomicoses, actinobaciloses e esporotricoses Bovinos, equídeos (adultos): 20 a 100ml diários. Potros, bezerros: 15 a 20ml diários. Pequenos animais: 2 a 10ml diários.



CICLORVET P.ON

Princípio(s) Ativo(s)

Aplicar em toda a linha dorsal do animal: 1ml para 10kg de peso corpóreo.



COBALZAN

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e equinos (adultos): 10 ml para 150kg de peso, dose máx. De 30ml, sc ou im.
Potros, bezerros, ovinos, suínos adultos: 10ml por dose. Sc ou im.
Leitões, cães e gatos.): 2 A 5ml por dose. Sc ou im.



FERRO BRAVET

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos: 4ml durante 2 a 4 dias consecutivos Suinos: 2ml durante 2 a 4 dias consecutivos.



GASEL SOLUÇÃO INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

1ml para 20kg; até 8mg por kg de peso corporal.



LIDOVET

Princípio(s) Ativo(s)
Cloridrato de lidocaína.

Dosagem

Bovinos: 4ml (analgesia epidural baixa).
Equinos: 10 a Joml (anestesia nervo mandibular).
Suinos: (castração) 0,05 a 0,10ml para 1kg.
Caprinos: (descorna) Zml de cada lado dos crifres.
Ovinos (adultos): 8 a 12ml, por via epidural.
Case e gatos: 1 a 2ml, por via epidural.





MARFIX

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de Usar

B12



MERCEPTON INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Complexos Vitamínicos e Aminoácidos Antitóxico.

Bovinos, equinos e muares: 20 a 100ml diários. Potros, bezerros e cabras: 10 a 30ml diários. Cães, leitões e gatos: 2 a 10ml diários.



MONOVIN A

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemBovinos grande porte: 10ml por dia,durante 3 a 6 dias consecutivos.

Bovinos médio porte e bezerros: 4 a 6ml por dia, durante 3 a 6 dias consecutivos.



MONOVIN B1

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos e equinos: 3 a 5ml/dia. Bezerros, potros, ovinos, caprinos e suínos: 0,5 a 1ml/dia. Caninos e felinos: 0,5 a 1ml/dia.



MONOVIN B12

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos de grande porte: 5ml a cada 2 a 3 dias. Bovinos de médio porte e bezerros: 1 a 2ml, a cada 2 a 3 dias.



MONOVIN C 20ml

Princípio(s) Ativo(s) Vitamina C.

Dosagem

Bovinos e equinos: 20ml. Potro, bezerros, suínos e ovinos: 10ml.



MONOVINE

Princípio(s) Ativo(s) Vitamina E (acetato de alfa-tocofe

Bovinos, equinos e mulares: 5ml ao dia. Suínos e cães: 2 a 3ml ao dia.



MONOVIN K

Princípio(s) Ativo(s)
Vitamina K

Dosagem

Bovinos e equinos: 10 a 20ml. Potros, bezerros, carneiros e suinos: 5 a 10ml. Cães e gatos: 1 a 5 ml.



POLIVIN B12 INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Calbos





ALLIUM 10x1kg

Níveis de garantia

Selēnio(Min)		
Iodo(Mín)	1600 m	q/kq
Cobalto(Min)	1000 m	q/kq
Ferro(min)	10	q/kq
Zinco(Mín)	97	q/kq
Alho(Min)		
Cobre(Min)	25	g/kg

Dosagem Bovinos: 1kg para 25kg de sal comum.



CALBOV 5kg

Princípio(s) Ativo(s) Suplemento mineral com 44gr de Fósforo e 87gr de Cálcio.

Dosagem 80gr para cada 450KG por animal/dia.



CALFOZ

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Equinos e bovinos: 200ml. Potros, bezerros, ovinos e suínos: 20 a 30ml. Leitões: 2 a 4ml.



CAVALO CAMPEÃO

álcio	191ar	Magnésio	4
ósforo	80qr	Manganês	1.600n
obalto	100ma	Selênio	18n
obre	1.200ma	Sódio	88
nxofre	14ar	Zinco	5.000n
erro		Flúor (Máx.)	800n
odo	150mg		



COMPLEXO MINERAL

Níveis de garantia por Kg do produto

Cobalto (mín)	
Cobre (min)	
Ferro (mín)	30qr/kq
lodo (mín)	850 mg/kg
Manganės (mín)	13ar/ka
Selênio (mín)	150mg/kg
Zinco (mín)	20ar/ka



FARINHA DE CÁLCIO CALBOS

Princípio(s) Ativo(s) Vitamina B12

Dosagem

Cálcio (Mín.)	320,0 q/kq
Cálcio (Máx.)	340,0 q/kq
Fósforo (Mín.)	
Sódio (Mín.)	19,0 q/kq
Cloro (Mín.)	31.0 a/ka
Maanésio (Mín.)	8.000.0 ma/ka
Enxofre (Min.)	200,0 mg/kg
Flúor (Máx.)	160.0 ma/ka



FERRON B12

10ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s) Vitamina B12

Dosagem

Bovinos adultos: 10ml. Ovinos, suínos e bezerros: 5ml. Leitões (até o 3°dia de vida): 1 a 2ml Bezerros (até o 10° dia de vida): 2 a 5ml.



GLICOCALBOS 500ml

Princípio(s) Ativo(s)
Dextrose Anidra.

Dosagem

1ml do produto por Kg de peso.





HIPOFEN 20gr

Princípio(s) Ativo(s)
Febendazol.

Modo de usar Administrar por via oral em dose única. Girar o anel graduador até a dose indicada para o peso do animal.



IVERMIN 50x1ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem 1 ml de produto para cada 50 kg de peso.



LÃ LEITE E CARNES 5kg

Niveis de garantia por Kg			
		Magnésio (Mín.)10 q	
Cobalto (Mín.)	85 mg	Manganés (Mín.)1.000 mg	
Enxofre (Mín.)	12 q	Potássio (Mín.)	
Ferro (Mín.)1	300 mg	Sódio (Mín.)	
Flúor (Máx.)	800 ma	Zinco (Mín.)2.550 mg	
Fósforo (Mín.)	80 q	Solubilidade do Fósforo (P) em ácido	



MICRO CIS 1kg

Níveis de Garantia por Kg do Produto

balto co	203mg/kg 27gr/kg 112mg/kg 405mg/kg	Ferro	.5.400mg/kg 14gr/kg . 9.100mg/kg
-------------	---	-------	--

Modo de usar

Bovinos de leite: 4kg do produto em 25kg de sal. Bovinos de Corte: 2kg do produto em 25kg de sal.



PENCIL PRONTO

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e equinos : 1ml para 20kg de peso. Ovinos, suínos e caprinos: 2ml para 10kg de peso.



PLACENCAL 100ml - 200ml

Princípio(s) Ativo(s)
Ocitocina sintética.

Dosagem

Dosagem
Via injetável exclusivamente: em injeções intramusculares, subcutâneas e endovenosas.
Vacas, búfalas e éguas: 2 a 5 ml;
Porcas até 250 kg de peso vivo: 1 a 2 ml;
Porcas otas des 250 kg de peso vivo: 3 ml;
Ovelhas e cabras: 1 a 1,5 ml;
Cadelas e gatas: 0,3 a 0,5 ml.



RUBRALAN 5000 10ml - 50ml - 200ml

Princípio(s) Ativo(s)

Vitamina B1; Vitamina B12 (Cianocobalamina); Vitaminas do complexo B.

Dosagem

Bovinos e equinos: 5ml. Bezerros e suínos: 3 a 5ml diários. Caninos: 1 a 2ml.



SEDACOL 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos e equinos: 100 e 200ml. Bezerros e potros: 20 a 50ml. Ovinos e caprinos: 20 a 50ml. Caninos: 2 a 10ml.



STOP ANTIDIARRÉICO

10x10gr

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemBovinos e equinos: 10gr para 140 kg.
Ovinos, caprinos e suinos: 10gr para 140 kg.
Aves, cães e gatos: 10gr para 100kg.



STRONG PIG

Níveis de Garantia (cada 1Kg contém)

Cálcio (mín)76,26 q/kq	Vitamina A 500.000 UI/k
Cálcio (máx)90,13 q/kq	
Fósforo 42 q/kq	Vitamina B1 1.100 mq/k
Zinco6.701 mg/kg	Vitamina B2 1.700 mg/k
Cobre211 mg/kg	
Ferro7000 mg/kg	
Cobalto85 mg/kg	
Manganês700 mg/kg	
lodo15 mg/kg	Flúor (Máx.) 420 mg/k



TAITEC ORAL

Princípio(s) Ativo(s) Closantel

Dosagem

Bovinos e ovinos: via oral. (Vermes) 1ml para 10kg de peso; (bicheiras) 3ml para 10kg de peso vivo.



VET PHOS LEITE

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina A 300.000 UI/kg	Ferro 400mg
Cálcio 232qr	lodo 154mq
Fósforo 105qr	Selênio 40mq
Magnésio 15qr	Enxofre 15mq
Enxofre 19qr	B.H.T 500mq
Cobalto120mg	Flúor (máx.) 1.050mg
Zinco 3.281mq	Cobre 1.353mq
Manganès 1.450mg	_



VIT ADE CALBOS

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e equinos: 5ml (bezerros e potros: 2ml). Ovinos, caprinos e suínos: 2ml (leitões: 1ml).



ZUMM

Níveis de garantia por kg do produto:

ZINCO (MIN.):	
Selênio (Mín.):	580 a /kc
Cobre (Min.):	25 a/kc
Cobalto (Mín.):	970 ma/ka
lodo:	1.539 ma/ka
Ferro:	10 a/kc
Flavolizante-Alho (Allium sativum) (Mín.):	520 g/kg
Modo de usar:	
Misturar 1 kg do produto em 25 kg de	sal comum.



Madadausan	
Flavolizante-Alho (Allium sativum) (Mín.):	520 g/kg
Ferro:	10 g/kg
lodo:	
Cobalto (Min.) :	
Cobre (Min.):	
Selênio (Mín.):	580 a /ka

Ceva ATACADO





ANASEDAN INJ. PECUÁRIO

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 0,25 a 1,5ml para 100kg de peso, IM. Equinos: 5 a 8ml para 100kg de peso, IV.





CICATRILEX PRATA

Princípio(s) Ativo(s) trina, Azametiphos e Sulfadiazina de Prata.

Agitar bem o tubo. Aplicar o produto diretamente sobre a ferida, acionando a válvula a uma distância de 20 cm da região a ser tratada. Recomenda-se limpar a área lesionada, com uma gaze limpa, antes da aplicação do produto.



DEXACORT INJ. 25MG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Equinos e bovinos (adultos): 2 a 4ml. Potros, bezerros e animais de porte médio: 1 a 2ml. Pequenos animais: 0,10 a 1ml.



DOPALEN PECUÁRIO

Princípio(s) Ativo(s) Cloridrato de ketamina.

Dosagem

Bovinos: 0,05ml/kg, IV - 0,15ml/kg, IM. Equinos: 0,03 a 0,05ml/kg, IV - 0,15ml/kg, IM. Ovinos: 0,02 a 0,025ml/kg, IV - 0,1 a 0,2ml/kg, IM. Caprinos: 0,02 a 0,025ml/kg, IV - 0,1 a 0,2ml/kg, IM. Suinos: 0,05ml/kg, IV - 0,15 a 0,2ml/kg.







Princípio(s) Ativo(s)
Fenibutazona.

Equinos: 1 a 2ml para 100Kg; Aplicar exclusivamente pela via endovenosa lenta.



EQUIPALAZONE PÓ

Princípio(s) Ativo(s)
Fenilbutazona.

Administrar Via oral, 1 a 2 envelopes, para 250 kg de peso, durante 3 a 4 dias.



FORTIFIC MO

500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem É indicado para bovinos a partir dos 4 meses de idade, em dose única de 10 mL por animal, aplicado por via subcutá-nea, na região do pescoço.



HERTAKA 20ml

Princípio(s) Ativo(s)
Vitamina K.

Dosagem Bovinos, equinos, suinos, ovinos e caprinos: dose 1ml para 5kg de peso, por via IM ou IV.





NGF-5

100gr

Princípio(s) Ativo(s) Cânfora, Salicilato De Metila



NIGLUMINE

Princípio(s) Ativo(s)
Flunixina Meglumina.

Modo de usar

Bovinos: 2ml para 45Kg, por via IM ou IV. Equinos: 1ml para 45Kg, por via IM ou IV.



PADOCK GEL

Princípio(s) Ativo(s)
Cada 100g contém:
Ivermectina.......
Veículo.....

Modo de usar

O produto deve ser administrado por via oral na proporção de 0,2 mg de ivemectina por Kg p.v., ou seja, deve-se fornecer o ajuste do êmbolo da seringa de acordo com o peso do animal.



PADOCK PLUS NF

Modo de usar

O produto deve ser administrado por via oral na proporção de 1g para cada 100 Kg p.v., ou seja, deve-se fornecer o ajuste do êmbolo da seringa de acordo com o peso do animal.



PARTOMICINA

20ml

Principio(s) Ativo(s)	
Penicilina G Sódica	2.000.0001
Penicilina G Clemizolo	
Dihidroestreptomicina (Sulfato)	
Meleato de Érgometrina	0,005
Vitamina K3	
Difilina	1

Dosagem

Vacas: 20ml por animal, 2º dose em 25h ou a criterio do médico veterinário.



TYLADEN 50ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem
Bovinos: 5 mL do produto/100kg de peso/dia (3 dias no mínimo)
Suínos e Caprinos: 1 mL do produto/20 kg de peso/dia (3 dias no máximo)



VAC. GARROTILHO 20ml (10ds)

Princípio(s) Ativo(s)

Suspensão de cepas inativadas de Streptococcus eaui eaui.

Animais sadios não vacinados devem receber 3 doses de 2 mL da vacina por via intramuscular, com intervalos de 2 a 4 semanas



VAC. RABMUNE 50ml (25ds)

Princípio(s) Ativo(s)
Suspensão do vírus rábico PV inativado.

Dosagem Agitar o frasco antes de usar. Aplicar por via sub-cutânea a dose de 2 mL por animal.



VAC. TIFOPASTEURINA

Princípio(s) Ativo(s)

Suspensão inativada contendo Salmonella dublin; Pasteu-rella multocida; e Salmonella typhimurium.



Diaceturato de Diminazeno e Fenazona.

Dosagem

Bovinos, equinos e ovinos: 1ml para 20kg de peso, por via IM profunda.





VIVAZENE

Princípio(s) Ativo(s)





DIFLY S3

300gr - 1kg

Princípio(s) Ativo(s) Diflubenzuron.

Bovinos: 30mg ao dia. Aves: 333gr por Tonelada



VERMISAL 1,11kg

Níveis de garantia (cada 1kg contém)

mens are garantia (cada mig conten	,
iulfato de ferro	8100
iulfato de cobre	800
iulfato de cobalto	400
iulf, de manaanês	400
ndato de notássio	300

Sal Branco (25 kg): 25 a 30 g cab/dia

Chemitec





BALSAMEX

30gr - 100gr

Princípio(s) Ativo(s)

Óxido De Zinco, Salicilato De Metila, Cânfora.

Dosagem

Exclusivamente para uso externo e tópico. Passar uma camada não muito espessa de BALSAMEX sobre a parte afetada, friccionando durante alguns minutos.



BEROSEG 7%

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos, ovinos, caprinos e caninos: 1ml para 20kg de peso. Em cães recomenda-se dose única. Equinos: 1,5ml para 20kg de peso.



BEROSEG PLUS

Princípio(s) Ativo(s) laceturato de Diminazene, Fer (Cianocobalamina).

Dosagem

Bovino: 1ml para 10kg de peso. Equinos: 1,5ml para 10kg de peso.





BIOFOR

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem / Modo de usar:

Dosagem / Modo de usar:
Prevenção de doenças (água de bebida): 1Lt/2000Lts
de água (0,05%), Lavagem es esterilização equipamento:
1Lt/1200Lts de água (0,08%), Limpeza e desinfecção de
aviarios: 1Lt/500Lt de água (0,08%), Desinfecção elvagem
de überes das vacas e mãos dos ordenhadores: 1Lt/250Lts
de água (1%), Desinfecção preventiva (Aftosa): 1Lt/50Lts
de água (1%), Desinfecção contaminação (aftosa): 1Lt/50Lts
de água (1%), Desinfecção contaminação (aftosa): 1Lt/50Lts



CHEMIFLOR SOL. INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Florfenicol;

Dosagem

Escherichia coli, Pasteurella multocida, Corynebacterium pyogenes e Haemophilus somnus: 2mL para cada 15 kg via subcutánea. Dose única. Escherichia coli e Corynebacterium pyogenes: 1mL para cada 15 kg via intramuscular.



CHEMITRIL INJ. 10%

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Dosagem terapêutica: 2,5mg kg de peso. Uma vez ao dia. Bovinos, suínos, ovinos e caprinos: 1mL para 40kg de peso.



DEXIUM INJ.

Princípio(s) Ativo(s) Dexametasona.

Dosagem

Cases (J.13 a 0,5ml por via endovenosa.
Gatos: 0,06 a 0,25ml por via endovenosa.
Bovinos: 2,5 a 10ml por via intramuscular ou endovenosa.
Equinos: 1,25 a 2,5ml por via intramuscular ou endovenosa.
Ovinos e Suinos: 0,25 a 0,5ml por 10kg de peso, por via intramuscular ou endovenosa.





DIUZON

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

nos, caprinos, ovinos e suínos: 10 a 20ml, por via IM.



FLUNIXIN INJ 10ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 2ml para 45kg de peso, por via IM ou EV. Equinos: 1ml para 45kg de peso, por via EV. Suínos: 2ml para 45kg de peso, por via IM profunda ou EV.



GENTATEC 50ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemBovinos e Equinos: 10ml para 100kg de peso.
Suinos: 1ml para 8kg de peso.
Ouvinos e Caprinos: 1ml para 10kg de peso.



GENTATEC MASTITE 150MG

Princípio(s) Ativo(s)

Aplicar o conteúdo de uma seringa (10 mL) de Gentatec* Mastite 150 mg em cada quarto afetado a cada 24 horas, durante 3 dias consecutivos.



GENTATEC MASTITE 250MG 10ml

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemAplicar o conteúdo de uma seringa (10 g) de Gentatec*
Mastite 250mg em cada quarto afetado a cada 24 horas,
durante 3 días consecutivo.



GENTATEC VACA SECA

10gr

Princípio(s) Ativo(s) Gentamicina (sulfato)

Aplicar o conteúdo de uma seringa (10 g) de Gentatec* Vaca Seca em cada quarto afetado. Dose única.



OCITON SOL. INJ. 20ml - 50ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Indicado para aumentar a ejeção do leite em vacas sem bezerro ao pé, diminuir o leite residual pós-ordenha e dimi-nuir o intervalo de tempo entre os nascimentos dos leitões.



QUATERMON 30%

Princípio(s) Ativo(s) Amônia.

Dosagem

USSAGEM
Desintecções de: Utensílios e equipamentos, ambiente
Avicola, Balas, canis: ILt/1500Lt de água.(200 ppm); con-tato por 20min.
Ambientes altamente contaminados: ILt/375Lt de água. (800 ppm); contaminados: ILt/375Lt de água. (800 ppm); contato por 20min.
Externa de animais: ILt/3000Lts de água (100 ppm); Contato por 30 minutos.



UNGUENTO CHEMITEC 200gr

Princípio(s) Ativo(s) Óxido De Zinco, Ácido Cresílico.

Dosagem

Dechra





ENCEFALOGEN

Princípio(s) Ativo(s) Vac. Encefalomielite, Vac. Té

Dosagem

Equinos: 2ml para todas as raças de equinos, por via IM profunda na tábua do pescoço.



INFLUENZA HORSE

Princípio(s) Ativo(s)

Principio(s) Ativo(s) suspensão contendo virus da INFLUENZA EQUINA cepa A/ equine1/Praga/1/56, A/equine/2/Kentucky/94, A/equine2/ South Africa 4/03 inativados por betapropilaciona e adsorvidos por gel de hidróxido de aluminio.

Dosagem

Equinos: 2mL, qualquer que seja a idade e o peso.



LEXINGTON 8

Princípio(s) Ativo(s)

Vac. Gripe Eqüina, Vac. Encefalomielite, Vac. Rinopneumo-nite Eqüina, Vac. Tétano.

Equinos: 3ml, por via IM profunda, independente de raça e peso.





LEXINGTON GOLD 5 doses

Princípio(s) Ativo(s)
Suspensão contendo virus da Influenza Equina cepas
influenza A Equine Michimond/07 e A Equine Ro Grande do Sul/17 lijo 10 e 4, intrivadas por betpro-prialactona, Virus da Encefalomielite Equina Leste e Oeste intrivadas

priolactona, Virus da Enceraronnenca agama. Oeste, inativados por formol e toxoide tetânico, inativado por formol e calor absorvidos por gel de hidróxido de alumínio.

Dosagem A dose indicada de 3 mL, qualquer que seja a idade e o peso do equino ou equideo.



MASTER SORO PLUS

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Casos benignos: 20ml (reconstituído), por via SC. Casos graves: 60ml ou mais (reconstituído), por via SC, IM ou EV a critério do Médico Veterinário.



PARAVEN

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem



TRISSULMAX

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e caninos: 1ml para 16kg de peso corporeo



SORO VENCOSAT

Indicação

Para profilaxia e tratamento do tétano causado por Clostridium tetani.

Dosagem
Profilaxia: Em casos de ferimentos ou intervenções cirúrgicas aplicar 5.000 UI (1 frasco ampola) por via SC ou IM.
Tratamento: Nos animais com tétano já declarado, aplicar de 100.000 a 200.000 UI, conforme indicação do Médico Veterinário.



SUIVEN

Princípio(s) Ativo(s)

Vac. Paratifo, Vac. Pasteurelose, Vac. Colibacilose, Vac. Erisipela, Vac. Rinite Atrófica, Vac. Leptospirose Canina, Bovina e Suína.

Dosagem Suínos: 2ml.





BOVITAM 50ml - 250ml -500ml

Descrição

ico e mineral injetável

Bovinos: 10ml Ovinos e caprinos: 2ml



BOVITAM ORAL GEL

Descrição

Modo de usar Animais jovens: via oral, 4g ao dia, por 7 dias. Animais adultos: via oral, 10g ao dia, por 5 dias.



BOVITAM PÓ

1kg

Descrição Premix mineral

Dosagem

No sal branco - 1kg para 25kg (3,5%) No sal miniral - 1kg para 30kg (3%) Na ração gado de corte - 3kg para 1000kg (0,3%) Na ração gado de leite - 4kg para 1000kg (0,4%) Trato - 5 a 15gr por animal/dia.



CALCION C/ EQUIPO

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos: 200 a 250ml (Bezerros: 25 a 30ml). Equinos: 200 a 250ml (Potros: 30 a 35ml). Sulnos: 35 a 45ml (Letões: 3 a 5ml). Ovinos e caprinos: 25 a 30ml. Câes: 10 a 15ml.



DISPECTIN

50ml - 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemBovinos: 1ml para 50kg de peso, por SC.

Bovinos: Abate - 35 dias (da última aplicação); Leite - NÃO INDICADO para bovinos leiteiros.



EQUITAM ORAL

Princípio(s) Ativo(s) Suplemento citamínico mine

Dosagem

Fornecer por via oral. Equinos adultos: 40gr por animal. Potros: 20gr por animal.



EQUITINA ORAL

35gr

Princípio(s) Ativo(s)
Ivermectina.

Dosagem

Equinos: 7gr para 100kg de peso.



EQUITAM PÓ

Suplemento vitamínico composto por uma combinação única de minerais orgânicos, inorgânicos e aminoácidos, e enriquecido com probióticos e dextrose.

Equinos Adultos: utilizar 50g ao dia. Equinos Atletas: utilização no período de 45 a 60 dias antes das competições. Potros: utilizar 25g ao dia.



GLICOVIT

Descrição

Equinos: 25ml duas vezes ao dia por 14 dias.

Potros: 10ml duas vezes ao dia por 14 dias.



HEMOVIT

Descrição

Suplemento líquido indicado para equinos adultos e potros nas diversas fases da vida, como gestação, lactação e no preparo de animais atletas.

Dosagem

Adultos: 15 ml/dia por14 dias. Potros: 8 ml/dia por 14 dias.



IVERMAX 50x1ml - 50ml - 250ml - 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Indicações

Para o tratamento e controle de parasitas internos e externos de bovinos.

Dosagem



IVERMAX

Princípio(s) Ativo(s)

Indicações

Para o tratamento e controle de parasitas internos e externos de bovinos.

Dosagem

Bovinos: 1ml para 50kg de peso, por SC.



IVERMAX-S 333gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem



IVERMAXX GOLD 50ml - 250ml - 500ml 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemBovinos: 1ml para 50kg de peso, por SC.



MINAVIT ADE

Níveis de garantia



RUMEC ADB12

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: No sal branco – Incluir na proporção de 3,5% ou 1 kg por saco de 25 kg.



TERRAMIN 400 100gr - 1kg

Princípio(s) Ativo(s)

Preventivo: 1,5kg para 25kg de sal comum. Curativo: 2,5kg para 25kg de sal comum. (surto de doenças, geadas, secas ou brotação de pastagens).



WALTEC 10 250ml - 1Lt - 5Lt Princípio(s) Ativo(s) Albendazol.

Dosagem

Bovinos: 5ml para 50kg. Ovinos e caprinos: 0,5ml para 10kg







ACATAK POUR ON

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: 5ml para 50kg de peso.



AGROVET 5000.000 7.8GR 15ml

Princípio(s) Ativo(s)

Benzilpenicilina G Potass Dihidroestreptomicina. , :a. Benzilpenicilina G Procaína.

DosagemBovinos, Equinos, Suínos, Ovinos e Caprinos: 1ml para 30kg de peso.





AGROVET PLUS (NO GELO) 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dihidroestreptomicina, Piroxican, Benzilpenicilina G Procaína.

Dosagem

Bovinos e Eqüinos: 1ml para 20kg de peso. Ovinos, Suínos e Caprinos: 2ml para 10kg de peso.



MICOTIL 300 INJ.

Princípio(s) Ativo(s) Tilmicosina.

DosagemBovinos: 1ml para 30kg de peso, por via subcutânea. Não injetar mais que 15ml por local de aplicação.



Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos e suínos: 0,5 a 1ml para 20kg de peso. Ovinos e Caprinos: 1,0ml para 20kg de peso.

Esser





ESPECÍFICO COMPOSTO

Princípio(s) Ativo(s)
Tintura de jaborandi, Tintura de Pipi, Tintura de Cassaú.

Dosagem
Animais de grande porte: Diluir 100ml em 100ml de água, administrar duas vezes ao dia via oral.
Animais de médio porte: Diluir 50ml em 50ml de água duas veses ao dia via oral.
Animais de médio porte: Diluir 50ml em 50ml de água duas veses ao dia via oral.
Case- 15ml puro via oral, repetir a dosagem de meia em meia hora por quatro vezes.
Se possível lavar o local atingido com a tintura.





ENROTEC 50 INJ. 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Enrofloxacino.

Dosagem

Suino: 1ml para 20kg de peso vivo, por via IM ou SC.



ENROTEC 100 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Enrofloxacino.

Aves: diluir 500ml para 1000lt de água. Por via oral.



ENROTEC 5 PIG

Princípio(s) Ativo(s)

Enrofloxacino.

Suínos: 1ml para 5kg de peso.





POLIFORTE 1Lt

Princípio(s) Ativo(s) Metionina, Lisina, Colina, Nicotinamida, Ácido fólico, Vitamina B, Vitamina B12.

Dosagem Bovinos: 5 a 10mL diária mente (Bezerros) Equinos: 10mL por animal (Animais de trabalho) Ovinos e caprinos: 1 a 3ml (Animais jovens) Aves: diluir 2mL em 11Lt de água, (Pintinhos) Suínos: 5 a 10ml por dia (Matrizes)



POLIFORTE AVIC. SOL. 100gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Aves: diluir 200gr para 1000lt de água. Por via oral.



POLITOP SOLÚVEL 100gr

Descrição

Suplementação vitamínica e aminoácida, com eletrólitos e probiótico para aves e suínos em situações estressantes e/ ou estados carenciais.

Dosagem

Suínos e aves: dilua 200 gr para 50 lt de agua.









VIVIRAM-V

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães e gatos: (Anestesia inalatória)1mg/kg, por via EV. Equinos: (Barbitúricos, xilazina e agentes inalados) 0,5 mg/kg, por via EV.







SOLUÇÃO CLORETO SÓDIO 0,9% 250ml - 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)



SOLUÇÃO GLICOSE 5% 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)



SOLUÇÃO GLICOSE 10%

Princípio(s) Ativo(s)

Composição



SOLUÇÃO RINGER COM LACTATO 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)
Cloreto de sódio, cloreto de potássio, cloreto de cálcio, lactato de sódio

Composição cada 100ml contêm:

Cloreto de sódio	0,6qr
Cloreto de potássio	0,03gr
Cloreto de cálcio di-hidratado	0,02gr
Lactato de sódio	
Água para injetáveis q.s.p	100ml

Gimaco







BICARBONATO DE SÓDIO C/ CÁLCIO 1kg

Níveis de garantia por Kg do produto

Dosagem 1kg para 25kg de sal mineral ou em 250kg de ração.



ENXOFRE PECUÁRIO 53%

7x30g - 1kg

Níveis de garantia do produto

Dosagem

Animais grande porte: 15gr na alimentação.
Animais de médio porte: 7gr na alimentação.
Animais de pequeno porte: 3gr na alimentação.



OVOFORTE

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Mistura a 2% a 3% na ração ou a disposição, dar continuamente.



SAL AMARGO

Princípio(s) Ativo(s)

Globovac





MAMIVAC

Princípio(s) Ativo(s)

Indicação



REMOGRAX 5Lt

Descrição







Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos, equinos, suínos, caprinos, ovinos: 1ml para 10kg de peso. Cães e gatos: 0,6ml para 10kg de peso.

DIPIRONA IBASA 50%

Dosagem

FLUIDO IBASA SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem



HIPOVITA B12

Princípio(s) Ativo(s)

Vitamina B12 (Cianocobalamina).

Dosagem

Animais de grande porte: 5ml a cada 2 a 3 dias. Animais de médio porte: 1 a 2ml a cada 2 a 3 dias. Animais de pequeno porte: 0,5 a 1ml a cada 2 a 3 dias.



HIPOVITA K

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem



IBATRIM INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem
Bovino, caprinos, equinos, ovinos, suíno: 1ml para 30 kg de peso.



KAOPEK 100gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem
Bovinos e equinos: 150 a 200gr por animal.
Potros, bezerros, suínos e ovinos: 40 a 80gr por animal.
Leitões, cães e gatos: 10g para 15 Kg de peso.



SOLUTETRA PLUS 2GR 20ml

Princípio(s) Ativo(s) Dipirona, Tetraciclina, Vitan

Dosagem 1ml para 20 Kg de peso.



SULFAMICINA

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem
2. a 4ml por Kg de peso ou diluido na água de bebida.
A vec Diluir em It de água: (Coccidiose) 20ml; (Cólera) 40ml; (Tifóse aviária) 20ml; (Coriza contagioso) 40ml.
Sevinos- Coccidiose: 20ml para 10Kg de peso animal.
Coelhos- Coccidiose: 20ml para 10Kg de peso da onimal.



CASCOTÔNICO EQUOSTAR 200ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s) Á base de óleos vegetais e graxa.

Modo de usar
Agitar o produto antes do uso. Aplicar no casco e sola
com o auxilio de pincel ou esponja. Repetir o uso em
dias alternados.

Indubras





CEVAVITA 200gr

Níveis de garantia do produto

Vitamina B1 (Mín)	738,75mq
Nicotinamida (Mín)	594ma
Selênio (Mín)	14ma
Fósforo (Mín)	
Cálcio (Mín)	260ar
Cálcio (Máx)	280ar

Dosagem

Cáes de pequeno porte, gatos e coelhos: 3 a 5g por dia. Aves de corte: 2g por dia (postura: 5g por dia). Cáes de grande porte: 10 a 15g por dia. Suinos, potros e bezerros: 50 a 100g por dia. Bovinos, bubalinos, equinos e muares: 100 a 200g por dia.



FARCÁLCIO FOSFATADO 1kg Níveis de garantia do produto

Niveis de garantia do produto			
Cálcio (Mín)			
Cálcio (Máx)	220qr	Flúor (Màx)	1381mq
Fósforo		lodo (Mín)	
Magnésio (Mín)		Zinco (Máx)	
Enxofre (Mín)	7,84qr	Sódio (Mín)	23.8qr

Dosagem

Aves em crescimento: 2gr por dia/animal.
Suinos: Sgr (Leitões: 2gr) por dia/animal.
Coelho: 2gr (Dowers: 0,9gr) por dia/animal.
Ovinos e caprinos: 10 a 30gr (Jovens: 20 a 30gr) por dia/animal.
Bovinos: 100gr (Jovens: 22 a 40gr) por dia/animal.
Equinos: 60gr (Jovens: 10 a 20gr) por dia/animal.



PROVERMIN PÓ 20gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 20gr para 90kg de peso. Equinos: 20gr para 54kg de peso. Suinos, caprinos e ovinos: 20gr para 80kg de peso. Aves: 20gr para 2kg de alimento.



PURGANTE SALINO INDUBRÁS 500gr

Fórmula		
Sulfato de magnésio	800	2
Bicarbonato de sódio	70	ż

DoSagem

Bovinos: 500gr em 1 litro e meio de água.

Novilhos e Equinos: 400gr em 1 litro de água.

Novilhos e Equinos: 400gr em 1 litro de água.

Potros: 300gr em um litro de água.

Bezerros, potros, suinos, caprinos e ovinos: 50 a 100gr 500ml de água.

Gaes: 5 a 25gr em 100ml de água.

Indubras





TANICID 200gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

No combate aos carrapatos presentes no pavilhão auricular dos equinos pode ser preparada uma pasta com
óleo mineral ou água juntamente com o Tanicid. Polvilhara
sobre a ferda para preventa i nafestação de larvas de moscas (bicheiras). No combate a carrapatos, pulgas e piolhos,
apilicar no sentido contrário aos pota.







Princípio(s) Ativo(s) Vitamina A, D, E.

Vitamiuna, i, o, i.

Dosagem

Bovinos: Sinî (vacas), 6ml (touros), 1ml (bezerros), por via SC ou IM profunda.

Equinos: Smi (éguas), 3ml (potros - desenvolvimento), por via IM profunda.

Ovinos: 1ml (desmana), 2ml (criação), por via IM profunda.

Suinos: 3ml (desmana), 2ml (prenhez / cachaço - recria), por via SC.



AGROTHAL 15ml

Cada frasco contém:	
Benzilpenicilina procaína	4.000.000 U.I.
Benzilpenicilina potássica Cada ampola de diluente contém:	
Diclofenaco Sódico	225mg
Água bidestilada estéril	15ml

Dosagem

Bovinos, equinos, ovinos, caprinos, suínos: 1ml para 30 a 40 kg de peso.



ALTEC EQUINOS 6gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Equinos: 6gr para 600kg de peso.



CALFOMAG

200ml - 500ml

Fómula (cada 100ml contém)		
Borogluconato de cálcio20,00qr	Cafeina0,80qr	
	Dextrose20,00qr	
Cloreto de maanésio1.87ar	Veículo a.s.p 100.00ml	

Dosagem Bovinos e Equinos: 50 a 200ml Suínos: 10 a 20ml Ovinos e Caprinos: 20 a 40ml

J.A.





CATOFÓS B12 20ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e Equinos adultos: 5 a 25ml Bezerros e Potros: 5 a 12ml Suínos: 2,5 a 10ml Leitões: 1 a 2,5ml Ovinos e Caprinos: 2,5 a 5ml Cordeiros: 1,5 a 2,5ml



DICLOFENACO J.A

50ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Aplicação via intramuscular, intravenosa ou subcutânea, na dosagem de 1ml para 50kg, a cada 24 horas, por pelo menos 3 dias.



ENROFLOXACINA 10%

10ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos, Caprinos, Ovinos e Suínos: 1 ml para 40kg de peso, via intramuscular ou subcutânea.





EQUISEDAN

Princípio(s) Ativo(s) Cloridrato de Xilazina

nas doses de 0,5 mg/kg, 1,0 mg/kg ou 1,5 mg/kg de peso corpóreo. A variação das doses indicadas depende dire-tamente da intensidade e duração do efeito desejado, via intravenosa.



FERDEX B12

50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Somente por injeção intramuscular: Leitões: 2ml no 3º dia de vida. Bezerros: 4ml Cordeiros: 2ml * em dieta láctea exclusiva



FERRODEX

10ml - 50ml - 250ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Somente por injeção intramuscular: Leitões: 2ml no 3º dia de vida. Bezerros*: 4ml. Cordeiros*: 2ml. * em dieta láctea exclusiva



FERRODEX S/CAIXA

Princípio(s) Ativo(s)

Ferro Dextrano

Dosagem

Somente por injeção intramuscular: Leitões: 2ml no 3º dia de vida. Bezerros*: 4ml. Cordeiros*: 2ml. * em dieta láctea exclusiva





FLUMAX

20ml - 50ml - 100ml

Fómula (cada 100ml contém)

Dosagem



FRIGOBOI FACILITE

1000ml

Fómula (cada 100ml contém)

Dosagem

Deve ser administrado por via transcutânea, com aplicação na linha dorsal dos bovinos (fio do lombo), da inserção da cauda até a região da cruz, na dosagem de 10 mL para cada 100 kg de peso corporal



500ml

Principio(s) Ativo(s)	
Em cada 100ml do produto contém:	
Gluconato de Cálcio	12.00a
Heptaaluconato de Cálcio	8.75a
Cloreto de Magnésio	4.96a
Cloridrato de Éfedrina	0.04a
N-Acetil-Metioning	1.00a
Glicose Anidra	1,60a
Veiculo a.s.p.	



GLICOFORT

Em cada 100ml do produto contém: Gluconato de Cólcio. Gluconato de Cólcio. Cloreto de Magnésio. Cloridato de Efedrina. N-Acetil-Metionina Glicose Anidro Veiculo q.S.p	.4,96g .0,04g .1,00g .1,60g
Dosagem	
Bovinos e Equinos: 1 a 2 fr, via EV lenta Bezerros, Potros, Suínos e Ovinos: 25 a 100 ml, lenta ou SC.	via EV







INTRASEC VS

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

1) Ordenhar a fundo o quarto mamário a ser secado;

2) Desinfetar a ponta do teto com algodão com álcool.

3) Remover a tampa da seringa, não tocar a cânula com os dedos;

4) Deixas sair uma gota da profeuto para lubrificar;

5) Introduzir a cânula intramamária no conduto do teto.

6) nigeta trola intente o conteidod a seringa;

7) Massageie o teto e a parte inferior do obere de forma ascendente;

8) Inergir o etto e num bamba nistina-pitico a dequado.



LACTOCINA

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem (por animal)

Vacas e éguas: 2 a5mL por via IM ou SC.
Porcas (até 200 kg): 1 a 2mL por IM ou SC
Ovelhas, cabras, cadelas e gatas: 0,3 a 1,5mL por via IM ou SC.



MASTITE CLÍNICA VL

Princípio(s) Ativo(s) Amoxicilina, Ácido Clavulânico, Prednisolona.

Dosagem

Bovinos: 8gr à cada quarto afetado, à cada 12 horas, até três aplicações.



METRIFIN 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Administrar um frasco de 100 mL, exclusivamente pela via intrauterina, usando pipeta e seringa estéreis, em intervalos de 24 horas, por 3 dias consecutivos ou a critério do Médico Veterinário.



PARACURSO

Princípio(s) Ativo(s)

Oxitetraciclina Base, Cloridrato de Benzetimide, Lidocaína.

Dosagem

Bovinos (bezerros): 1ml para 10kg de peso, aplicar via intra-muscular profunda. Suínos: 1ml para 10 kg de peso, aplicar via intramuscular profunda.



PRADOR

Princípio(s) Ativo(s)

Dinirona Sódica	
	100,0

Dosagem

Equinos: 1ml a cada 25kg, por 3 a 5 dias consecutivos ou a critério do Médico Veterinário





PROLACTON 10ml

Princípio(s) Ativo(s)

Éguas e vacas: 2 a 5ml Porcas:(até 250kg) 1 a 2ml (acima de 250kg 3ml) Ovelhas e cabras: 0,3 a 1,5ml Galinhas: 0,5 a 1ml



PROSTAGLANDINA 2x2ml

Princípio(s) Ativo(s) D-Cloprostenol.

Dosagem

Bovinos: doses de 2ml por aplicação conforme a finalidade. Suínos: doses variando entre 1ml a 2ml por aplicação conforme a finalidade.



PROVERME

28gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bezerros: dilulir 28gr em água para 80kg de peso.
Equinos: misturar 28gr com mel ou melado para 80kg de
peso. Dose máxima: 3 sachés para animais de 240 a 250
kg de peso.
Suinos: misturar 28gr em 2kg para 80kg de peso.
Aves: diluir 28gr em 12lt de água para 200 frangos de 60
Diás ou 100 galinhas com 90 diás de ládade.



PRÓ-BEZERRO 5ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bezerros: 1ml para 8kg de peso, por via IM.



RAMBO PULV.

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos: Diluir 1ml em 1Lt de água e pulverizar sobre os animais, no sentido contrário do crescimento dos pelos.



TIRA BERNE

Princípio(s) Ativo(s) Metrifonato.

Dosagem

Animais maiores de 3 meses: 30ml para 80 até 200kg de peso; 45ml para 200 e 300kg; 60ml acima de 300kg. Dosa-gem máxima: 60ml.



TORMICINA LA.

Princípio(s) Ativo(s)
Oxitetraciclina.

Dosagem

Bovinos, suínos e ovinos: 1ml para 10kg de peso.



TORMICINA 100

10ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)
Oxitetraciclina.

DosagemBovinos e equinos: 1ml para 10kg de peso.
Suínos, ovinos e caprinos: 0,5ml para 5kg de peso.
Aves: 0,25 a 0,5ml para 1kg de peso.



TURBO CÁLCIO

Princípio(s) Ativo(s)

Gluconato de Calcio, Glicerofosfato de Calcio, Cloreto de Magnesia, Cloridrato de Tiamina (Vitamina Bl) , Sorbitol, Dl Metionina, Dl Acetil Metionina.

Dosagem

Bovinos: 1ml por Kg de peso corporal



VITAGOLD POT

20ml - 50ml - 250ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Vitamina A, Vitaminas Do Complexo B, Vitamina B12 (Cianocobalamina), Vitamina D, Vitamina E, Nicotinamida (Vitamina Pp),

Dosagem Bovinos: 3 a 10 mL. Via oral. Suínos: 0,5 a 5 mL. Via oral. Equinos: 3 a 10 mL. Via oral. Ovinos e Caprinos: 1 a 3 mL. Via oral. Aves: 0,5 a 2 mL/litro de água de bebida









BACTROVET PRATA 200ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Agite bem antes de usar. Manter o frasco a uma distância de 10 cm da ferida ou área infestada. Vaporizar garantindo a penetração do produto na ferida e ao redor dela também.





Princípio(s) Ativo(s) Clorobutanol.

Bovinos: 3 doses de 10ml (animais +100kg). Cães, caprinos e ovinos: 1ml para 10kg de peso.

Labovet







CLOSTRIMUNE 8

Descrição

É uma VAC. produzida a partir de toxinas e uma bacterina obtidas através das culturas de Clostridium chauvoei; C. perfingens B, C e D; C. novyi; C. sordelli; C. tetani e C. septicum, inativadas pelo formol e adsorvidas pelo hidróxido de alumínio gel (Adjuvante).

Dosagem Bezerros (4 meses): 5m, por via SC. Cordeiros e cabritos (30 dias): 3ml, por via SC. Leitões (60 dias): 3ml, por via SC. Animais VAC.dos devem ser reVAC.dos anualmente.





EQUIMAG PASTA

Princípio(s) Ativo(s) Mebendazol.

Dosagem

Equinos: 7,5gr para 150kg de peso.



MAGHORSE SHAMPOO SILICONE 1Lt

Descrição

É indicado para equídeos, ao mesmo tempo que higieniza e embeleza, tem ação antisséptica contra bactéria e fungos.

Fórmula cada 100ml contém:

Tricosan	0.2ar
Lauril éter Sulfato de Sódio	24ar
Dietanolamina de Ácido Graxo de Coco	2.5ar
Silicone	1gr
Ácido Deionizada q.s.p.	100ml





MODIFICADOR ORGANICO PROFIT

100ml - 250ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s)
Complexos Vitamínicos, Min erais e Aminoácidos

Dosagem Bovinos: 10 mL Ovinos e caprinos: 5 mL





50ml (16ds) - 100ml (33ds)

VAC. Polivalente contra o Carbúnculo sintomático, Gangrena Gasosa e Enterotoxemia.

Dosagem

Bezerros (4meses): 3ml. Cordeiros e cabritos (30 dias): 2ml. Leitões (60 dias): 2ml.



RUMIVET 100 ml - 500 ml

Metilcelulose Silicone

Dosagem

Administrar por via oral.

Bovinos – 100mL, puro ou diluído em 500 mL de água
morna.

Ovinos e Caprinos – 30mL a 40mL, puro ou diluído em 250
mL de água morna.

Equinos – 100mL, puro ou diluído em 1 litro de água morna.



VAC. STARVAC

Princípio(s) Ativo(s)

VAC. Polivalente contra Botulismo, Enterotoxemia, Carbúnculo Sintomático, Gangrena Gasosa, Doença do Rim Polposo e Morte Súbita.

Modo de usar Bovinos: 5ml (1° dose aos 4 meses/2° dose após 4 semanas), por vía 5C. Ovinos e Capírinos: 2 ml. VAC.r os cordeiros e cabritos aos 30 días de idade, repetir após 4 semanas.



VAC. CÓLERA E TIFO AVIÁRIO

50ml

É uma VAC. composta por suspensão aquosa de Pasteurella multocida e Salmonella gallinarum, inativadas pelo formol.

Dosagem

Dose de 1ml, 1ª dose às 12 semanas de vida, 2ª dose às 15 semanas de vida; por via IM.



VACINA C/ PASTEURELOSE E SALMONELOSE 50ml

Descrição

Indicada na imunização ativa contra a Pasteurelose e Salmonelose dos bovinos (septicemia hemorrágica e pneumoenterite).

Dosagem

Bovinos: Dose de 3ml por via SC.



VAC. CLOSTRIMUNE 10 TH 50ml - 100ml - 250ml

Princípio(s) Ativo(s)

Clostridium septicum, C. novyi tipo B, C. sordelli, C. perfringens tipo A, B, C e D, C. tetanii e C. haemolyticum e uma bacterina obtida através da cultura de C. chauvoei.

DosagemBovinos: 5ml, por via SC. (bezerros aos 4 meses e a 2* dose, 4 semanas após a primeira).
Ovinos e Caprinos: 2ml or via SC (cordeiros e cabritos aos 30 días).



VAC. PARATIFO LEITÕES

É uma VAC. composta pelas culturas de Salmonella chole-rae-suis e Salmonella cholerae-suis variedade Kunzendorf, inativadas pelo formol, adicionadas em solução salina tamponada saponinada.

Dosagem Leitões: 2ml, VAC.r dos 15 aos 30 dias de idade. Porcas em gestação: 5ml, VAC.r 30 dias antes do parto. ReVAC.r anualmente, 2ml para animais até 10 meses de idade, acima desta idade, 5ml



CLENBUTEROL 500ml

Principio(s) Ativo(s)

Dosagem Equinos: 4ml para 125kg de peso.



CURSO FYNN

Fórmula

1g/dia para cada 10kg de peso vivo, sendo dose máxima 30g por dia.

Lema







10ml - 50ml

Dexametasona (Fosfato Sódico).

Dosagem Gatos: 0,07 a 0,125 ml. Cães: 0,125 a 0,5 ml. Bovinos: 2,5 a 5,0 ml. Equinos: 1,25 a 2,5 ml.



FEBRAX

Indicado

Dosagem Bovinos e eqüinos: 10 a 20ml. Potros e bezerros: 05 a 10ml. Suinos: 10 a 30ml. Ovinos e caprinos: 02 a 08ml. Cães e gatos: 01 a 05ml.



SORO ANTIOFÍDICO

Indicado

gênero (**rotuus ; **rotuus **)

Dosagem (**rotus **pendero **)
Caso Senignos: 50ml por via SC, dose única.
Casos medicio: 50ml, por via SC, e 50ml reconstituído por via EV, em umá nica dose.
Casos graves: 50ml reconstituído, por via SC, e 150ml reconstituído por via EV, em única dose.



SORO ANTITETÂNICO R&A

Indicado

Dosagem
Terapéutica: 100.000 a 300.000 UI.
Profilática: 1.500 a 5.000 UI.
Nos animais com tétano já declarado, o prognóstico é
grave. Entretanto, recomenda-se a soroterapia terapéutica.



TORCIFLEX

Princípio(s) Ativo(s)

Essência de Terebentina... Salicilato de Metila.... Mentol... Cânfora... Fenol... Guaiacol... Álcool etilico q.s.p.... Dosagem Aplicar em quantidade suficiente para umedecer a região e massagear ou friccionar vigorosamente 2 ou 3 vezes ao dia.



Makroquĺmica







FORMOL MAK ESTAB. 37%

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Pode ser usado na diluição de 1:10 a 1:100. Em piso e paredes e superficies em geral usar diluido 1:100. Em lugar de dificil acesso pode ser pulverizado.

LINHA VET



ENROMIC INJ 5% 10ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)
Enrofloxacino.

DosagemBovinos: 0,5ml para 10kg de peso, por via SC.
Suinos: 0,5ml para 10kg de peso, por via IM.
Caninos: 0,5ml para 5kg de peso, por via SC.



ENROMIC ORAL 10%

Princípio(s) Ativo(s)
Enrofloxacino.

Dosagem Bovinos e suinos: (via oral diretamente na boca) 0,5ml para 20kg de peso. Aves: (na água de bebida) dilluir 100ml para 200lt de água, equivalente a 10 mg/kg de peso.



IVERMIC + AD3E 20ml - 50ml - 250ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos, ovinos, caprinos e eqüinos: 1ml para 50kg de peso. Suinos: 1ml para 33kg de peso.



IVERMIC 1% 50ml - 250ml - 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e ovinos: 1ml para 50kg de peso. Suínos: 1ml para 33kg de peso.

Microsules





IVERMIC P/ EQUINOS 12gr

Princípio(s) Ativo(s) Ivermectina.

Dosagem

Equinos: 2gr para 100kg de peso.



IVERMIC POUR ON

Princípio(s) Ativo(s)
Ivermectina.

Dosagem Bovinos: 1ml para 10kg de peso>



MICROTEL BOE 250ml

Princípio(s) Ativo(s)
Closantel, Albendazole.

Dosagem

Bovinos e ovinos: (Ectoparasitas) Closantel de 5 a 20mg/ kg de peso. Equinos: (Endoparasitas) Closantel: 20 mg/kg PV e Alben-dazol: 5 mg / kg PV (equivalente a 1 a 2 ml por 10 kg de PV)



OXITETRACICLINA 20% LA

Princípio(s) Ativo(s) Cloridrato de Oxitetraciclina

Bovinos, ovinos e suínos: 1ml para 10kg de peso. Aves de engorda: 0,15 a 0,3ml para 1kg de peso.



ZULETEL ORAL 10%

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos e suinos: (via oral diretamente na boca) 0,5ml para 20kg de peso.


MSD





AZIUM 10ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 5 a 20mg. Cães: 0,25 a 1mg. Gatos: 0,125 a 0,5mg. Equinos: 2,5 a 5mg.



BANAMINE INJ 10ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Equinos: 1ml para 45Kg de peso. Bovinos: (Bezerros) 2ml para 45Kg de peso.



BIOXAN COMPOSTO

Princípio(s) Ativo(s)

Complexos Vitamínicos, Minerais e Aminoácidos

Dosagem

Bovinos e equinos: 1Lt a 2Lt, por via IV.
Bezerros e potros: 500ml, por via IV.
Ovinos, caprinos e suinos: 500ml, por via IV.
Pequenos animais: 20 a 50ml, por via IV.



BORGAL 10ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e equinos: 20 a 30ml (Bezerros e potros: 5 a 15ml). Porcas: 8 a 12ml (Leitões: 1 a 2ml). Ovinos adultos: 3 a 5ml (Cordeiros: 0,5 a 1ml). Cães: 0,25ml para 15kg



BRUCELINA B19 30ml (15ds)

Princípio(s) Ativo(s) Brucella abortus Amostra B-19 liofiliza

Bezerras (3 a 8 meses): 2ml, por via SC



BUTOX P CE-25 20ml

Princípio(s) Ativo(s) Deltametrina.

Dosagem

Uso externo: banhos de pulverização, aspersão. Bovinos: 10ml para 10Lt de água. Cavalo: 10ml para 5Lt de água.



CALMINEX 30gr - 100gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Aplicar uma camada não muito espessa de Calminex® sobre a parte afetada. Repetir a aplicação em intervalos de 12 horas até a cura.



EXCELLER 50ml

Princípio(s) Ativo(s) Doramectina

Dosagem

Bovinos: administrar por via SC ou IM, na dose de 1,0 mL para cada 50 kg de peso corporal.
Suinos: administrar pela via IM, na dose de 1 mL para cada 33 kg de peso corporal.



GLUCAFÓS

200ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e eqüinos (adultos): 200 a 500ml. Bezerros, ovinos, caprinos e suínos: 75 a 150ml. Cães: 30 a 60ml.



HEPATOXAN

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 80 a 100ml, por via IV ou SC. Equinos: 80 a 100ml, por via IV. Suínos: 40 a 50ml, por via SC.



IMIZOL

15ml

Princípio(s) Ativo(s) Imidocarb.

Dosagem

Bovinos: Iml para 40kg de peso. Equinos: 1ml para 50kg de peso, por via SC. Caninos: (Quimioterapia) 0,5ml para 10kg de peso, por via IM.



MATABICHEIRA COOPER

500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s) Diclorfention.

DosagemRetire a tampa da embalagem e cortar a ponta do bico plástico. Em quaisquer circunstâncias deve-se usar o Matabicheiras Cooper ⁴ Liquido em estado PURO.



MOV 100ml

Composição (cada 100ml contém)

Ferro Dextraio — 11,111ml Valina (L) — 0,466g Clareta de Cobre Dihidradoa, 0,004g Glatamato de sódio monobásico — Cinerto de Colina (Vitamina 88) — 1,666g Glatamato de Agnima (L) — 0,566g — 2,222g — 100ml Cloridato de Hajmina (L) — 0,566g — 100ml Cloridato de Hajmina (L) — 0,565g — 100ml Dosagem
Bovinos: 10mL (bezerro: 5mL), por via SC.
Suínos: 5mL por via IM, (Leitões: 2mL por via SC ou IM)



NAQUASONE INJ

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: Injetar 10 a 20ml, por via IM.



OXITRAT LA PLUS

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 1ml para 10kg de peso, por via IM. Bovinos: 1ml para 20kg de peso, por via IV.



OXITRAT L.A

Princípio(s) Ativo(s)

Cada 100ml contém: Oxitetraciclina(cloridrato) . Veículo q.s.p.

Dosagem Bovinos: 1ml para 20Kg de peso, por via IM.



PENCIVET PLUS PPU (GELO) 30ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Dose base: 1ml para 8,5 a 25 kg.



RAIVACEL MULTI 50ml (25ds)

Princípio(s) Ativo(s)

Vírus fixo Pasteur inativado pelo BEI e produzido em cultivo celular.

Dosagem

Equinos: 2mL (VAC.r os animais anualmente)



RANGER LA 3,5% 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: 1mL/50 kg de peso corporal, por via SC.





TRIATOX 200ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: (pulverização) Diluir 20ml em 10Lt de água. Suínos: (pulverização) Diluir 20ml em 5Lt de água. Ovinos: (banho de Imersão) 4Lt para 1000Lt de água.



VALLÉECÁLCIO 250ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Gluconato de cálcio monoidratado	22,83qr
D-sacarato de cálcio tetraidratado	
Lactato de cálcio pentaidratado	
Hipofosfito de magnésio hexaidratado	2gr
Dextrose anidra	
Veículo q.s.p.	100ml

Bovinos e caprinos: 1ml para 1kg de peso, por via SC ou EV. Equinos: 1ml para 1Kg de peso, por via EV.



VAMPIRICID 50gr

Fómula (cada 100gr contém)

Warfarina técnica2qr
Excipiente q.s.p100gr

Mode de Usar

Aplicar a pasta com o bico da bisnaga ao redor das mor-deduras recentes produzidas por morcegos hematófagos, procurando fazer um círculo de 3 cm de diâmetro em too do ferimento. A aplicação deve ser feita ao entardecer.





Princípio(s) Ativo(s)
Furosemida.

Dosagem

Bovinos e Equínos: 5 a 10ml por animal.

Nuctramix

NUCUGIIIX



MILKLON SUCEDÂNEO

10kg

Níveis de Garantia

Cálcio (Máx.)	Matéria Mineral (Máx.) 65,00 g/ki FDA (Máx.) 20,00 g/ki Proteína Bruta (Mín.) 260,00 g/ki Umidade (Máx.) 45,00 g/ki
---------------	--

Bovinos: diluir 1kg para 9kg de água morna. fornecer 2Lt 2 vezes ao dia (bezerro de 10 a 15 dias)







LACTOBAC BOVIS

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bezerros: ao nascimento 4g/3,5ml e ainda, 4g/3,5ml por dia durante 7 dias. Adultos: fornecer 16g/13,5ml para cada 450 kg de peso vivo.

Oriente





CEVADILHO CONDRO 600MG

Níveis de Garantia por Kg do produto

Cálcio (mín.)	
Cálcio (máx.)	59.00a/Ko
Cobre (min.)	
L-Giutamina (mín.)	11.00a/Ko
Manganês (mín.)	8.029,00mg/Ko
Selênio (mín.)	
Sulfato de Condroitina (mín.)	
Sulfato de Glucosamina (mín.)	312.50a/Ko
Vitamina C (mín.)	7.455.00a/Ko
Vitamina E (mín.)	
Zinne (m/n)	22.40mg/V



CEVADILHO TRADICIONAL

Vitamina B1 (mínimo)	750m
Niacina (mínimo)	3750m
Fósforo (mínimo)	64c
Flúor (máximo)	
Cálcio (mínimo)	105c
Cálcio (máximo)	1400
Ferro (mínimo)	1350m
Zinco (mínimo)	650m
Cobre (mínimo)	140m





CEVADILHO VITA

mivers ac darantia por it	g ao pi oaato
Vitamina E (mínimo)	1500
Vitamina B1 (mínimo)	500m
Fósforo (mínimo)	1800m
Flúor (máximo)	18n
Cálcio (mínimo)	1000n
Cálcio (máximo)	2500n
Vitamina A (mínimo)	150000
Vitamina B6 (mínimo)	250n



CB 30 T.A.

Princípio(s) Ativo(s)

Desinfecção em geral: Diluir 10ml em 30lt de água. Pulverização e desinfecção: Diluir 10ml em 20Lt de água. Pulverização (aves no galpão): Diliur 10ml em 2Lt de água. Desinfecção de caixas e reservatórios de água: Diluir 10ml em 60Lt de água.



CIPROLAC 10gr

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos: 10gr, em cada quarto afetado em intervalo de 24 horas, durante três dias consecutivos, por via intramamária.



CIPROLAC VACA SECA

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos: 10gr em cada ùbere, por via intramamária.



COLOSSO FC30 25ml - 100ml - 250ml

Princípio(s) Ativo(s) Clorpirifós, Cipermetrina, Fe

Dosagem

Bovinos: Diluir 25ml em 20Lt de água, pulverizar toda a superfície do animal inclindo orelhas, barbela, axilas, virilhas, o início da cauda e toda parte inferior do animal.



COLOSSO POUR ON

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 10ml para 100kg de peso. Animais acima de 500 kg: não ultrapassar 50 mL. Suínos: 5ml para 100kg de peso.



COLOSSO PULVERIZAÇÃO

25ml - 100ml - 250ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: (Pulverização) Diluir 1Lt em 800Lt de água. (banho de Imersão) 1Lt para 1000Lt de água. Suinos: (Pulverização) Diluir 1Lt em 400Lt de água. Aves: (Pulverização) Diluir 1Lt para 400Lt de água. (Atomatizador) Diluir 1Lt para 40Lt de água.



CORTA CURSO

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem 1ml para 10kg de peso.



CYPERMIL POUR ON

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 10ml para 100kg de peso. Para animais acima de 500kg de peso, dose máxima recomendada é de 50ml.



DESFLAN INJ.

Princípio(s) Ativo(s)



DICLOFENACO OF

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem



ESTREPTOMAX 6.25gr (15ml)

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos, ovinos, caprinos, equinos e suínos: (leptospiro 0,75ml para 10kg de peso.



FLUATAC DUO

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 1ml para 10kg de peso.



FORTEMIL OF

500ml

Princípio(s) Ativo(s) Complexos Vitamínicos, Minerais e Aminoácidos.

Bovinos: 1 a 2lt para 400 a 800kg de peso. Bezerros, equinos, ovinos, suinos: 500ml para 200 a 400kg de peso. Ovinos e suinos jovens: 20 a 100ml para 50 a 200kg de peso.



GENTRIN INFUSÃO

Princípio(s) Ativo(s)

Gentamicina; Cloridrato de Bromexina; Cloreto de Benzalcônio

Dosagem Bovinos (vacas): 50 a 100ml por infusão. Equinos (éguas): 100 a 200ml por infusão. Suínos (porcas): 50 a 100ml por infusão.



LEPECID

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de Usar

Aplicar o produto em toda a área afetada, bem como ao seu redor, mantendo o tubo de "spray" a uma distância de 10 - 20 cm da região a ser tratada.



MASTER LP

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: 1ml para 50kg de peso.



MASTIFIN

10gr

Princípio(s) Ativo(s) Gentamicina, Cloridrato de Bro

Após a ordenha, o produto deverá ser administrado por via intramamária, instilando no canal do teto, todo o conteúdo de 1 (uma) seringa, ou seja, 10ml, em cada quarto afetado, com intervalo de 24h, podendo ser repetido por até 3 dias.



MASTIFIN VACA SECA 10gr

Princípio(s) Ativo(s) Sulfato de Gentamicina.

Dosagem

Após a última ordenha da lactação e a desinfecção dos tetos, aplicar pela via intramamária, todo o conteúdo de 1 seringa, ou seja, 10gr em cada quarto do úbere, em dose única.



MAXICAM 2% INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Meloxicam.

Dosagem





MAXICAM GEL

30gr

Princípio(s) Ativo(s) Meloxicam, Vitamina E (acetato)

Equinos: 0,27qr para 450kg de peso.



MOXI DUO

9,6gr

Princípio(s) Ativo(s) Moxidectina, Praziquantel, V

Dosagem

Equinos: 1,6gr para 100kg de peso.



NOKALT

Princípio(s) Ativo(s) Amitraz.

Dosagem

Calda: Diluir 40ml em 20Lt de água. Bovinos: 5Lt de calda por animal. Suínos: 1Lt de calda por animal. Ovinos: (banho de imersão) 4Lt para 1000Lt de água.



OUROTETRA PLUS LA 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Oxitetraciclina (Dihidrato), Diclofenaco de Sódio.

Dosagem Dose Base: 1ml para 10kg de peso.



PENFORT 8.4 GR

Fórmula
Cada franco da 9 Aar cont

Cada frasco de 8,4gr contém: Penicilina G Procaina Penicilina G Potássica Penicilina G Benzatina Sulfato de Estreptomicina	. 1.500.000UI . 3.000.000UI
Cada ampola de diluente com 15ml contém: Diclofenaco de SódioVeículo q.s.p.	

Dosagem Bovinos: 1ml para 16kg de peso.



PENFORT PPU

Princípio(s) Ativo(s)

Penicilina G procaina	10.000.000U
Penicilina G benzatina	10.000.000U
Dihidroestreptomicina (Sulfato)	20aı
Veículo q.s.p.	100m

Dosagem Bovinos, equinos, suínos:1ml para 8kg de peso.



PIROFORT

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos, ovinos e caprinos: (Papilomatose) 1ml para 20kg de peso. (Tripanossomas) 1ml para 10kg de peso. (Piroplas-mose) 1ml para 20kg de peso.



SINCROCIO

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: 2ml por via IM. Equinos: 1ml por via IM. Suínos: 0,7ml por via IM ou 0,3 a 0,5ml pela submucosa







SINCRODIOL

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e bubalinos: 2ml por via IM. Equinos: 3 a 5ml por via IM.





SINCROFORTE 20ml Princípio(s) Ativo(s)
Acetato de Buserelina.

Dosagem Bovinos e bubalinos: 2,5 a 5ml. Equinos: 10ml.



SINCROGEST INJ. 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemBovinos: 1ml em Dose unica, por via IM profunda.



TRISSULFIN INJ. 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemBovinos e ovinos: 1ml para 15kg de peso, por via IM.





Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Deverá ser administrado na dose de 33,33 mg/kg



AMINOFORT 250ml

Princípio(s) Ativo(s) Complexos Vitamínicos, Min

Dosagem

Bovinos: 10ml (bezerros 5ml).



ANESTÉSICO L PEARSON

Princípio(s) Ativo(s)
Cloridrato de Lidocaína, Epine

Dosagem

Grandes animais: 5 a 10ml de solução, via SC. Pequenos animais: 1 a 2,5ml de solução, vai SC.



BERTAC LIQUÍDO 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)
Triclorfon, DDVP.

Dosagem / Modo de usar

Uso tópico (externo), devendo ser aplicado diretamente nas regiões afetadas, de acordo com a exten-são do ferimento. Examinar o animal no dia seguinte e repetir a aplicação até a cura.



CICLORFÓS PLUS P.ON

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 10ml para 100kg de peso.
Ovinos e Caprinos: 5ml por animal.
Suinos: 5ml por animal.
Eqüinos: 20ml por animal, aplicar 5ml em cada local (pescop, peito, flanco e costelas).



CIPERALLVET P.ON

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem
Bovinos: 10ml para 100kg de peso.
Ovinos e caprinos 5ml por animal.
Suinos: 5ml por animal.
Equinos: 20ml repartidos da seguinte forma: 5ml em cada
lateral do pescoço e peito e 5ml em cada flanco e costelas.



CREOLINA

50ml - 100ml -500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s) Cresol, Fenol.

Dosagem Diluir 50ml em 2,5Lt (solução 4%).

Composição: cada 100ml contém

Hidrocarbonetos	58,8m
Cresóis	6m
Fenóis	6m
Veículo q.s.p.	100m



CRUZWALDINA

Princípio(s) Ativo(s) Cresol, Fenol.

Dosagem Diluir 30ml para 1Lt

Composição: cada 100ml contém

Hidrocarbonetos derivados do "Coal-tar"	56ml
Fenóis	10,5qr
Cresóis	
Emulsificante saponáceo	
Veículo q.s.p.	100ml



ECTONIL POUR-ON

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: 10ml para 100kg de peso.



ECTONIL PULVERIZAÇÃO

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: Diluir 20ml em 20Lt de água, Uso tópico. Aplicar no fio do lombo. Ambiente: pulverização 1Lt de calda à cada 10m².



HIPOTAC

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem



IMICARB INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos: 1ml para 100kg de peso, por via Subcutânea. Equinos: 1ml para 50kg de peso, por via intramuscular



ISACORT INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Felinos: 0,07 a 0,125 ml Caninos: 0,125 a 0,5ml Bovinos: 2,5 a 5ml Equinos: 1,25 a 2,5ml Suínos: 2 a 6ml



NEWMAST

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: Aplicar, por via intramamária, após a ordenha, o conteúdo de uma seringa.

Carência

Leite: 6 dias, após a última aplicação.



PULMODRAZIN PLUS

Princípio(s) Ativo(s) Benzilpenicilina G Pro Piroxican, Procaína.

Dosagem

Bovinos e Equinos: 1ml para 20kg de peso. Ovinos, suínos e caprinos: 2ml para 10kg de peso.



PULMODRAZIN REFORÇADO

Princípio(s) Ativo(s)

Benzilpenicilina G Potassica, Benzilpenicilina G Procaína, Estreptomicina, Isoniazida, Prednisolona

Dosagem Bovinos:2ml para 20kg de peso.





SILVERBAC 300ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Deve ser aplicado diretamente sobre o local afetado. Para isso, basta pressionar a válvula do tubo e dirigi-lo para a ferida e região circumivizinha, mantendo o tudo aerosio a uma distância de 10 a 15 cm da região a ser tratada. Dependendo da evolução da lesão, repetir o tratamento, se necessário.





UNGUENTO PLUS AEROSOL 400ml

Princípio(s) Ativo(s) Óxido de Zinco, Permetrina.

Modo de usar

Pecuarista D'oeste





UMBICURA 250ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem / Modo de usar

Uso tópico. Aplicar logo após o nascimento, fazendo antes
uma limpeza superficial do local (usar pano limpo) com o
áreas sujeltas ás milases, deixando o animal ainda imobilizado por alguns segundos.

Perini





A.D.E PERINI

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem



HEMOSTOP

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e equinos: 10 a 20ml. Suíno, ovinos e caprinos: 5 a 10ml. Caninos e felinos: 2 a 5ml.



PERICAL B12

Fórmula (cada 100ml contém)

Cálcio solidal	1ar
Morruato de Sódio	
Vitamina D2	0.05ar
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	0.05ar
Veículo a.s.p.	100ml

DosagemBovinos e equinos: 100 a 250ml.
Ovinos, caprinos e suínos: 50 a 100ml
Caninos e felinos: 10 a 25ml.



PERICAL B12-R

Fórmula (cada 100ml contém)

Gluconato de cálcio	
Glicerofosfato de Sódio	2.2ar
Cloreto de Magnésio	3.15ar
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	5mca
Veículo aquaso q.s.p.	100ml

Dosagem



PERINIL-E 20ml - 50ml - 100ml

Dosagem Aves: Diluir 5ml em 1Lt de água do bebedouro.



TONOCÂNFORA

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e equinos: 10 a 20ml diários. Caprinos e suínos: 5 a 10ml diários. Cães e Gatos: 1 a 5ml diarios.



ESTANKASANGUE FRIEZOL 30ml - 250ml

Princípio(s) Ativo(s)
Percloreto de Ferro, Tricloroe

Aplicar Friezol Estankasangue embebido em algodão ou esguichando diretamente sobre o local a ser tratado. Não encostar o bico aplicador no ferimento para evitra a contaminação do produto. Usar duas a três vezes ao dia e diminuir as aplicações conforme a recuperação do local tratado.

*



DESINFETANTE1Lt

Princípio(s) Ativo(s) Cloreto de Benzalcônio

Na desinfecção e limpeza de ambientes e instalações: diluir 500 ml. do produto em 300 litros de água limpa. Na desinfecção e limpeza de equipamentos e vasilhames: díluir 50 ml. do produto em 50 litros de água limpa. Adicione diretamente na água homogeneizando bem.



TINTURA DE IODO 10%

100ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Administrar exclusivamente por via tópica como antissép-tico local, pincelar o local atingido com algodão ou gaze embebida no produto. Pode ser aplicado diretamente no local desejado ou ser diluido em álcool hidratado para diminuir a concentração. Quantidade suficiente a critério do médico veterinário.



UNGUENTO FRIEZOL

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Contra bernes e bicheiras. Após prévia assepsia aplicar o produto no local atacado com o auxilio de um pincel contrido todo o elimento. Aplica sempre que a lesão estives sem a proteção do produto até a completa cicativação do elimento. Asín feiras. Limpar o local cuidadosamente remondo as partes a podrecidas e aplicar no dia seguinte o linguisto Frienza.







CREME BALSÂMICO

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Uso tópico. Aplicar o creme no local afetado e massagear até desaparecer o produto. Repetir a aplicação 1 a 2 vezes ao dia até o desaparecimento dos sintomas.



DIGEVET

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e eqüinos: 500 a 1000ml. Ovinos e caprinos: 100 a 250ml. Caninos: 10 a 50ml.



FLORAVAC PREMIUM

35gr

Descrição

Suplemento vitamínico e mineral, contém bactérias probióticas e levedura para alimentação animal.

Dosagem

Bovinos e bubalinos: 10gr, por via oral. Ovinos e caprinos: 5gr, por via oral.



GLICOSE 50%

Fómula (cada 100ml contém)

DosagemAnimais de grande porte: 500ml a 1Lt. (máx. 2lt/Dia)
Animais de médio e pequeno porte: 10 a 250ml.
(máx. 500ml/Dia)



IODO GLICERINADO 2.5%

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Nos animais: Aplicar "puro" umedecendo bem o local. Desinfecção/lavagem de materiais cirúrgicos: diluir 1:200 e emergir o material durante 10minutos. Instalações: Diluir 1:500.



IODETO DE POTÁSSIO 10%

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem



IVERGOLD PREMIX

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Suínos: Até 40kg – 333gr por ton. de ração. 41 a 70kg de peso – 400gr por ton. de ração. 71 a 100kg de peso – 450gr por ton. de ação.



MASTI CONTROL

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Após a lavagem dos tetos, imergí-los no produto, imedia-tamente após a ordenha. Na desinfecção de utensílios e equipamento agropecuários: Diluir 100ml em 900ml de água.



MINER PLUS CONCENTRADO

Níveis de Garantia

Fósforo (Mín.) 120 q/kg	Ferro (Mín.) 4.000 mg/k
Cálcio (Mín.) 193 q/kg	Flúor (Máx.) 1.200 mg/k
Cálcio (Máx.)240q/kg	Iodo (Min.) 150 mg/k
Magnésio (Mín.) 23 q/kg	Manganês (Min.).3.400 mg/k
Cobalto (Min.) 150 mg/kg	Selênio (Mín.) 30 mg/k
Cobre (Min.)1.200 mg/kg	Zinco (Min.) 6.000 mg/k
Cromo (Mín.) 30 ma/ka	

Bovinos de corte: diluir 1kg em 2,0 kg de sal comum. Bovinos de leite: na diluição de 2 sacos para 01 saco de sal comum.



PRADHIDRATE 4x25gr

Princípio(s) Ativo(s)

Sulfato de sódio, Bicarbonato de sódio, Cloreto de sódio, Cloreto de potássio, Sacarose.

Dosagem Bovinos: 60 a 80gr por dia. Equinos: 50gr duas vezes ao dia. Ovinos: 10 a 15gr por dia Suinos: 5 a 10gr por dia Aves: Diluit 5gr para 1Lt de água, durante 7 dias



PRADOCÁLCIO 100ml - 200ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos, vaca leiteira e equinos: 200 a 500ml. Suinos, ovinos, caprinos, potros/bezerros: 10 a 30ml. Cães e gatos: 2 a 10ml.



PRADOTECTUM 100ml - 200ml

Fórmula (cada 100ml contém)

Cloreto de Colina	Glicose
Frutose2,5gr	

Dosagem Bovinos e suínos: 0,2ml para 1Kg de peso.



PRADOTIN 50ml

Princípio(s) Ativo(s) Hexametilenotetramina, Cafeína, Benzoato de sódio, Sulfato de esparteína.

Dosagem

Animais de grande porte: 10 a 50ml. Animais de médio porte: 5 a 10ml. Animais de pequeno porte: 2 a 5ml.



PRADOVERME 100ml

Princípio(s) Ativo(s)
Disofenol, Cloridrato de tetramisol.

Dosagem

Bovinos: 1 a Zml para 20kg de peso, por via SC. Ovinos e caprinos: 1ml para 15kg de peso, por via SC ou IM. Suinos: 1ml para 15kg de peso, por via SC ou IM. Caninos: 0,08 ml. para 1kg de peso.



PRADOVILLATE 500ml

Principio(s) Ativo(s)	
Sulfato de zinco	
Sulfato de cobre	5qr
Acetato de chumbo	10ar
Ácido acético	6ml
Veiculo a s n	100ml



PRADOVIT

Princípio(s) Ativo(s)
Vitamina B1, Vitaminas do Complexo B.

Bovinos e equinos: 30 a 50ml. Suínos, ovinos e caprinos: 10ml. Cães e gatos 2 a 5 ml.



SOLUTO DE PILOCARPINA

1.5% 10ml

Princípio(s) Ativo(s) Cloridrato de pilocarpina.

Dosagem

Bovinos: 10 a 25ml. Equinos: 10 a 13ml Caprinos, ovinos e suínos: 2 a 4ml Cāss: 0,5 a 1ml. Gatos: 0,25 a 1ml.







PEDRA HUME PÓ

Princípio(s) Ativo(s)

Aplicações

Apricações

Mordente para impressão de tecidos; endurecedor do
gesso; adstringente e hemostático; clarificador de água;
conservador de substâncias orgânicas; Torna a madeira
incombustível.



SULFATO DE COBRE

Princípio(s) Ativo(s) Sulfato de Cobre.

Aplicações
Fungicida, bactericida, herbicida, aditivo para rações e fertilizantes, misturas de inseticidas; fator nutricional e antifermico; Maundatura de outros sais de cobre; mordente e secante têxtil; Preservação de couro cru; Preservação de madeira; Soluções de galvanoplastia; Refinação de petroleo como agente de flotação; Pigmento para tintas, verizese e outros.

Santa Marina





BEDOZE SM 20ml

Princípio(s) Ativo(s) Vitamina B12 (Cianocobalamina).

Aplicar a dose abaixo a cada 10 dias: Animais pequeno porte: de 0,5 a 2ml. Animais médio porte: 5ml. Animais grande porte: 10ml.



BENZOCREOL 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

USO TÓPICO - Utilizar puro ou em solução a 3% durante 3 a 5 dias seguidos



CALCIOTRAT SM ORAL 100ml - 500ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s) Cálcio, Fósforo, Vitamina A, B12, D.

Animais de pequeno porte - 10 a 20ml. Animais de médio porte - 30 a 45ml. Animais de grande porte - 300 a 400ml.



CORT-TRAT SM

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: 2,5 a 10ml, por via IM. Equinos: 1,5 a 2,5ml, por via IM. Cāes: 0,25 a 1ml, por via IM. Gatos: 0,125 a 0,5ml, por via IM.



Santa Marina







20ср

Princípio(s) Ativo(s)



ECTOMOSOL SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Unicamente por via externa, em pulverizações. Retirar a tampa, apertar o botão da válvula, dirigindo o jato para a lesão, mantendo o tubo a 20 cm da pele do animal. Fazer uma aplicação diária, repetindo nos dias seguintes.



FERRO SM

Fórmula (a cada 100ml contém):

Citrato de Ferro Amociacal 2,00g Vitamina B2	roilliula (a caua loolili contelli).	
Vitamina B-6 10,00 Nicotinamida 100,00	Citrato de Ferro Amociacal 2,00q	
Nicotinamida100,00	Vitamina B-2	10,00r
	Vitamina B-6	10.00r
Veículo aquoso q.s.p. 100,0	Nicotinamida	100.00r
	Veículo aquoso q.s.p	100,00

Dosagem

Dosagem
Animais de pequeno porte - 1 colher de café 2 vezes ao dia.
Animais de médio porte - 2 a 3 colheres de sobremesa
1 xa o dia.
Animais de grande porte 2 a 3 colheres de sopa ao dia.
Animais de grande porte 2 a 3 colheres de sopa ao dia.
Aves - Zmd. didiudos em 2 L de água.
Pássaros - 5 a 10 gotas no bebedouro diariamente.



IOGAD SM

Princípio(s) Ativo(s)



TYLOTRAT SM 20ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Aves: Diluir 20ml em 1Lt de àgua do bebedouro.



VETOCOC

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Aves: (preventivo) Diluir 4gr em 4Lt de água diariamente.



VITAKA SM INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Animais de pequeno porte: 0,5 a 3ml. Animais de médio porte: 5ml. Animais de grande porte: 10ml. Aplicar por via IM, durante por 3 a 5 dias.







CASCOSAN

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Casco sadio: semanalmente. Casco rachado ou quebradico: dias alternados. Casco com broca ou pododermatites: diariamente.



SANAGOGO

Princípio(s) Ativo(s)



THUYA AVÍCOLA

20ml - 50ml - 90ml - 150ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem/Modo de usar

Tópica: Passar no local com auxílio de um cotonete. Oral: Pingar 1 gota para cada 10 mL de água, 1 vez ao dia, até a cura completa.

Tadabrás





IODOPHOR-S

Desinfetante para uso em instalações, equipamentos e indústria em geral mediante lavagem, imersão, pé-dilúvio, pulverização ou uso tópico.

Garantia

.....2% (20.000 PPM)



PLACA P/TESTE MASTITE CMT

Placa (raquete) cor branca com 4 cavidades para teste de mastite CMT ("California Mastitis Test").



SOLUÇÃO CMT 500ml

Características

Diagnóstico imediato da mastite.
- Forma mas simples e eficaz de diagnosticar a mastite.
- Resultado imediato do teste.
- Coloração e coagulação determinam o grau de mastite.

Fórmula (cada 100ml contém)



ANTITÓXICO UCB INJ. 100ml

Princípio(s) Ativo(s) Complexos Vitamínicos e An



APYRON 30ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Bovinos e equinos: 10 a 30ml. Bezerros, potros e ovinos: 5 a 10ml. Caprinos e suínos: 5 a 10ml.



COLENTIM

Princípio(s) Ativo(s) Cloreto de carbamilcolina.

Equinos: 2 a 4ml, somente por via SC. Potros: 0,5 a 2ml, somente por via SC.



CORTVET 10ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)



CURSOTRAT

Princípio(s) Ativo(s) Colargol (Prata Coloidal).

Dosagem

Bovinos e equinos: 10ml, por via EV. Bezerros, potros e suínos: 5ml, por via EV. Ovinos e caprinos: 5ml, por via EV. Leitões e cabritos: 2ml, por via EV.



FLUNIXINA INJ.

10ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos, equinos e suínos: (alívio da dor) 1ml para 50kg de peso, por via IM ou IV.



FORTBIÓTICO PLUS SF

(8,4gr) 15ml

Fórmula	
Cada frasco-ampola (8,4 g) conté	r

Cada frasco-ampola (8,4 q) contém:	
Benzilpenicilina benzatina	3.000.000L
Benzilpenicilina procaína	1.500,000L
Benzilpenicilina sódica	
Estreptomicina base (sulfato)	2.500m
Cada annual a diliconta annual an	

DosagemBovinos e equinos: (*Dose média*) 1fr para 400kg de peso.



KARABÉ

Fórmula (cada 100ml contém)

Ácido Salicílico	1.5a
Cânfora Natural	2.0a
Eucaliptol	2.0mL
Mentol	1.0a
Veiculo a s n	100 0ml

Pintos	1 a 2 go	ta:
Frangos	3 a 4 go	
Aves adultas	4 a 6 go	ta:



MASTIZONE

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de Usar



MASTIZONE BALDE

Princípio(s) Ativo(s)

Após esgotar o leite, lavar o teto com água e sabão, e enxugá-lo com toalha limpa. Injetar o conteúdo de uma seringa em cada teto infeccionado e masasagar suavemente o teto tratado, de baixo para cima, para que o medicamento alcance as regiões mais altas.



MASTIZONE PLUS LACTAÇÃO

Princípio(s) Ativo(s)

mexina (Cloridrato).

Dosagem

Bovinos: Aplicar o conteúdo de uma seringa (10g) em cada quarto afetado a cada 24 horas, durante 3 dias consecutivos.



MASTIZONE BALDE PLUS LACTAÇÃO 48x10gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: Aplicar o conteúdo de uma seringa (10g) em cada quarto afetado a cada 24 horas, durante 3 dias consecutivos.



MASTIZONE V.S 10gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: Aplicar todo o conteúdo de uma seringa (10gr) em cada teto. Aplicar por via intramamária.



MASTIZONE V.S BALDE 48x10gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: Aplicar todo o conteúdo de uma seringa (10gr) em cada teto. Aplicar por via intramamária.



OCITOCINA

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Vacas e éguas: 2 a 5ml por via IM ou SC. Ovelhas e cabras: 0,5 a1ml, por via IM ou SC. Porcas: 1 a 3ml, por via IM ou SC.



ÓLEO CANFORADO

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e equinos: 10 a 20ml.
Ovinos, caprinos e suínos: 5 a 10ml.
Leitões: 2ml.
EXCLUSIVAMENTE POR VIA INTRAMUSCULAR.





PHENODRAL 3x15ml - 30x15ml

Fómula (cada 15ml contém)

Dosagem



PLACENTINA 10ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Vacas e éguas: 3 a 10ml, por via SC. Porcas: 1 a 3ml, por via SC. Ovelhas e cabras: 2 a 5m, por via SC.



PLATELMIN EQUINOS PASTA 30gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Equinos: 2,5gr para 50kg de peso.



POMADOL 50gr

Sulfanilamida	10ar
Óxido de Zinco	20ar
Óleo de Figado de Bacalhau	10gr
Cânfora	2qr
Excipiente q.s.p	

Dosagem

USO EXTERNO. Antes da aplicação, lavar com água e sabão e ou soluções antissépticas. Em seguida, o local deverá ser enxugado, aplicando-se então a pomada sobre o local.





SOROLINA

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Equinos: 10ml. Exclusivamente por VIA INTRAMUSCULAR PROFUNDA.



SOROVITA COMPLEX

Princípio(s) Ativo(s)
Complexo vitamínico.

Dosagem

Bovinos e equinos: 1Lt a 2Lt, por via SC, IV, IP. Potros, bezerros, ovinos e suinos: 500ml, por via SC, IV, IP.



SOROVITA H.O

Fórmula (cada 100ml contóm)

Formula (cada 100mi contem)	
Sódio (mín)	4.67a
Cloro (mín)	3,52q
Potássio (mín)	1.70a
Glicose (min)	19.50a

Descrição
Compleso vitamínico que deixa seus cavalos potentes e revigorados. Importantissimo para metabolismo de carboidratos, proteinas e gorduras.



TRISTEZINA

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos, equinos, ovinos, caprinos e suínos: 1ml para 20kg, por via IM.



VERRUTRAT

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos, ovinos e suínos: 1ml para 20kg de peso









ARSENATROL 3x20ml

Fómula (cada 100ml contém) Citrato Férrico Amoniacal Matilarsonato de Sódio Veículo q.s.p.

DosagemEquinos: 1° ds - 15ml; 2° ds - 20ml; 3° ds - 25ml.
Potros: 1° ds - 10ml; 2° ds - 13ml; 3° ds - 16,5ml.





TRICLORSIL 20gr - 150gr

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Bovinos: Diluir 10gr em 100ml de água, administar 0,5m/1Kg. Caprinos e ovinos: Diluir 10gr em 100ml de água, administar 1ml/1Kg. Equinos: 4gr para 100Kg de peso.



UBRECILIN

100ml

Fórmula (cada 100ml contém)

DosagemBovinos: Aplicar 10ml, por via Intramamária, após esgotar totalmente o leite.





FARINHA DE CÁLCIO

Princípio(s) Ativo(s)

	5 g Fosforo (Mínimo) 7 g Iodo (Mínimo)	7:
Cloro (Mínimo)3	0 a Maanésio (Mínim	0)2
Enxofre (Mínimo)4	2 a Potássio (Mínimo)2
Flúor (Máximo)900 i	ma Sódio (Mínimo)	

Dosagem

Bovinos e bubalinos: 40gr à cada 100kg de peso. Equinos, asininos e muares: 30gr à cada 100kg de peso. Ovinos e caprinos: 5g à cada 10kg de peso. Suinos: 10g à cada 10kg de peso. Aves: 1g por ave ao dia (crescimento) Coelhos: 0,5g por animal ao dia (crescimento)





POTEMIN B12

Princípio(s) Ativo(s)	
Ácido Pantotênico (Mín.)1.350mg Cálcio (Mín.)1.800mg	Vitamina B12 (Mín.)20.000mc
Cálcio (Máx.)	
Potássio (Mín.)1.500mg	Vitamina K (Mín.) 400mg

Dosagem

Bovinos e equinos: 2mL para 30kg de peso. Cães e gatos: 1mL para 2kg de peso. Aves: via oral, diluir 3mL para 1Lt água de bebida.



SUINVET

Princípio(s) Ati	vo(s)		
Ácido Fólico (mín)	7 mq	Colina (mín)	5.000 m
Selênio (mín)	15 mg	Vitamina B6 (mín)	1.300 m
Cálcio (mín)	192 a	Ferro (mín)	12
		Vitamina D (mín)	
Cálcio (máx)	228 q	lodo (mín)	35 m
Vitamina A (mín)	500.000 ŪI	Vitamina K (mín)	600 m
Cobalto (mín)	95 ma	Manaanês (mín)	800 m
		Ácido Pantotênico (mín)	
Cobre (mín)	220 ma	Metionina (mín)	10
Vitamina B2 (mín)	2.000 ma	Niacina (mín)	3.000 m

Dosagem

Suínos Engorda: Misturar 1,0 kg em 100 kg de ração, e fornecer à vontade e diariamente aos animais

Vetoquinol







Princípio(s) Ativo(s) Ceftiofur (Cloridrato).

Dosagem

-Bovinos, equinos, caninos: 1ml para 20kg de peso. Dose ùnica.



ACURA MAX 25ml

Princípio(s) Ativo(s)
Ceftiofur (Cloridrato), Meloxicam.

Dosagem

Bovinos, equinos e caninos: 1ml para 20kg de peso.



BABESIN

Princípio(s) Ativo(s)

– Bovinos e Equinos: 1ml para 20kg de peso, por via IM profunda.



FARMARON PREMIUM DERMA

Princípio(s) Ativo(s)

Mode de usar

Aplicar uma camada fina do produto, externamente sobre a superfície das tetas da vaca e sobre as mãos do ordenhador, antes de proceder à ordenha. Terminada a ordenha aplicar com o dedo um pouco do produto sobre o orificio das tetas.



FLYTION 33ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Mosca-dos-chifres, carrapatos e bernes: 1ml para 10kg de peso. Máximo de 40ml por animal. Somente mosca-dos-chifres: 10ml por animal independente do peso vivo.



RUMINOL

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 100ml puro, por via Oral. Equinos: 100ml puro (timpanismo), por via Oral. Ovinos e caprinos: 30 a 45ml, por via oral.











Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos, equinos e suínos: 1 mL para 30kg de peso.



A.D.E INJ PFIZER

Princípio(s) Ativo(s) Vitamina A, D3, E.

Bovinos e equinos: (jovens) 1ml para 50kg de peso; (Recria e engorda) 5ml por animal. Ovinos e caprinos: (jovens) 0,5ml por animal; (reprodutores) 2ml por animal.



ALATOX 50ml - 100ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s) Cipermetrina, Diclorvos.

Bovinos: Diluir 1Lt em 400 (1:400), Pulverizar de 3 a 5Lt em todo o corpo do animal.



BARRAGE 20ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Alfaciano, Fenoxibenzil, Dimetil, Ciclopropano Carl (CYPERMETHRIN).

DosagemBovinos: Diluir 20ml para 20Lt de água. Deve ser usado em banho de imersão ou pulverização.



BLO TROL

Princípio(s) Ativo(s) Acetil tributil acetato.

Dosagem

Bovinos: 20 a 30ml, por via Oral. Ovinos e caprinos: 5 a 10ml, por via Oral.



D-500

50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos e equinos: 20ml, por via IM ou IV. Potros, bezerros, ovinos e suínos: 10ml, por via IM ou IV. Cães: 1 a 5ml, por via IM ou IV.



DECTOMAX

50ml - 250ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Doramectina.

Dosagem

Bovinos e ovinos: 1ml para 33kg, por via SC ou IM.



E.C.P.

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Vacas: 1,5 a 2,5 ml Éguas: 2,5 a 5ml Ovelhas: 0,25 a 0,5ml



FLUCORTAN

Princípio(s) Ativo(s) Flumetasona.

Dosagem Bovinos: 2,5 a 10ml, por vias IM, EV, SC. Equinos: 2,5 a 5ml, por vias IM, EV, SC. Suinos: 0,25 a 5ml, por vias IM, EV, SC. Ovinos e caprinos: 1 a 2ml, por vias IM, EV, SC. Gatos: 0,1 a 0,5ml, por vias IM, EV, SC. Gatos: 0,1 a 0,5ml, por vias IM, EV, SC.



FORMOPED

Princípio(s) Ativo(s)

M.M.D.H. (monometilol dimetil hidantoína)

Modo de usar

Aplicar Formoped* cobrindo toda a área afetada. Repetir
o tratamento quando necessário. Nos casos de papiloma-tose bovina filoguerál, Jezer aplicações diárias nas verrugas maiores, durante 10 dias. Pode ser associado ao tratamento com produto à base de Terranticina*.



Formula (cada bisnaga de 50gr contem)	
Penicilina G benzatina	1.250.000U
Penicilina G procaína	1.250.000U
Dihidroestreptomicina (sultafo)	1.25a
Ureia	2.50a
Excipiente q.s.p	50a

DosagemAplicar quantidade suficiente para cobrir a ferida.



MATABICHEIRA FORTE SV

Princípio(s) Ativo(s)

phos), Vapona (Dichlorvos)

Dosagem

Administrar nos animais por via tópica spray diretamente sobre as incisões/lesões, a uma distância média de 15 cm por 5 segundos.





Fórmula (cada frasco-ampola 8,6gr com pó contém)

Ponzilnonicil	ina benzatina	3.000.000UI
		1.500.000UI
		1.500.000UI
Dihidroestre	otomicina base (sulfato).	1.250mg
		1.250mg
		150mg
Veículo q.s.p.		15ml

DosagemBovinos e equinos: 5ml para 100kg de peso.
Ovinos e caprinos: 6ml para 100kg de peso.



PENTABIÓTICO PEQ 1.2

Princípio(s) Ativo(s)

Benzilpenicilina benzatina	600,000UI
Benzilpenicilina procaína	300.000UI
Benzilpenicilina potássica	
Dihidroestreptomicina base (sulfato)	
Estreptomicina base (sulfato)	250mg
Ampola com diluente água destilada estéril	3mi



PENTABIÓTICO VET. 2.4

Princípio(s) Ativo(s)

Fillicipio(s) Ativo(s)	
Benzilpenicilina benzatina	1.200.000U
Benzilpenicilina procaína	600.000U
Benzilpenicilina potássica	600.000U
Dihidroestreptomicina base (sulfato)	500ma
Estreptomicina base (sulfato)	500ma

Dosagem

Bovinos e equinos: 5ml para 100kg de peso. Ovinos e caprinos: 6mL para 100kg de peso.



POTENAY INJ. NF

Fómula (cada 100ml contém)

Sulfato de mefentermina	ma
Vitamina B2 200	ma
Vitamina B6500	
Nicotinamida10.000	
Pantotenato de cálcio500	
Veículo q.s.p	ml

Dosagem Bovinos: 1 a 2ml para 25kg de peso, por via IM.



POTENAY ORAL GOLD

Fórmula (cada 100ml contém)

Sulfato de mefentermina	66ma
Vitamina B2 (riboflavina)	14mg
Vitamina B6 (piridoxina)	10mg
Vitamina B3 (nicotinamida)	
Glicerofosfato de cálcio	
Glicerofosfato de potássio	100mg
Glicerofosfato de sódio	1.000mg
Glicerofosfato de manganês	50mg
Vitamina B12 (cianocobalamina)	480mg
Veículo q.s.p.	100ml

Dosagem

Bovinos: 1 a 2ml para 5kg de peso, por via oral.





RIPERCOL L INJ 7.5% 30ml - 100ml - 250ml

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemBovinos: 1ml para 20kg de peso, por via SC ou IM (pescoço ou garupa).
Suinos: 1ml para 20kg de peso, por via SC e IM (na parte interna da coxa).



RIPERCOL INJ.150F

Princípio(s) Ativo(s)
Fosfato de Levamisol.

Dosagem Bovinos: 1ml para 40kg de peso, por via SC



RIPERCOL L SOLUÇÃO ORAL 250ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s) Cloridrato de Levamisol.

Dosagem

1ml para 10kg de peso, por via Oral.





TERRA CORTRIL SPRAY 125ml

Princípio(s) Ativo(s)
Cloridrato de Oxitetraciclina, Hidrocortisona.

Retirar a tampa do tubo. Agitar antes de usar. Dirigir o orificio da válvula para o local a ser tratado e manter o tubo a 10cm de distância. Medicar toda a área lesada. Repetir o tratamento tanto quanto necessário.





20ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Bovinos: 1ml para 10kg de peso, por via IM ou SC. Suinos: 1ml para 10kg de peso. Não utilizar em suinos com menos de 10kg.



TERRAMICINA MAIS

20ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s) Oxitetraciclina, Diclofenaco

Dosagem

Bovinos: 1ml para 10kg de peso.



TERRAMICINA PÓ SOLÚVEL

AG-77 100gr

Princípio(s) Ativo(s) Cloridrato de Oxitetraciclina, Cloreto de Benzetônio

Dosagem Suinos: Diluir 10 a 15gr em água.





VALBAZEN 10 COBALTO

1Lt - 5Lt

Princípio(s) Ativo(s)
Albendazole, Sulfato de Cobalto

Dosagem

Bovinos e ovinos: (Cestódeos, nematódeos gastrointestinais e pulmonares) 1ml para 20kg de peso.







COCCIDEX 130MG

150cp

Princípio(s) Ativo(s)

Clopidol (Min.) 100gr	Vitamina B2 (Min.) 150 mg
Metilbenzoaquato (min.) 8,350mg	
	Vitamina K3 (Min.)200 mg

Indicações de uso

Conservar em local seca, fresco e ventilado, ao abrigo da luz solar. Não armazenado em contato direto com o solo

Aic





POMADA SARALOGO

30gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Aplicar uma leve camada de Saralogo sobre as partes atacadas.



SAB. CÃO FIEL ANTISSÉPTICO

90gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Molhar o animal e esfregar com o sabonete fa-zendo massagens no sentido contrario ao dos pelos, evitando a área dos olhos. Deixar o produto atuando por três minutos e enxaguar.



SAB. CÃO FIEL SARNICIDA

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Molhar o animal e esfregar com o sabonete fa-zendo massagens no sentido contrário dos pelos, evitando a área dos olhos. Deixar o produto atuando de três a cinco minutos e enxaguar.



SAB. MATACURA ANTISSÉPTICO

90gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Molhar o animal e esfregar o sabonete, massage-ando no sentido contrário ao dos pelos, evitando a área dos olhos. Deixar o produto atuando por três minutos e enxaguar.



SAB. MATACURA SARNICIDA

Princípio(s) Ativo(s)

Benzoato de Benzila

Dosagem

Dosagem
Lavar friccionando o Sabonete Matacura Sarnicida
provocando bastante. Deixar por um período de 5 a
10 minutos. A seguir, enxaguar de forma abundante
com água fria ou morna. Repetir a aplicação durante
6 a 8 dias, diariamente.



SARNICIDA MATACURA AEROSOL

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de Usar Lavar as partes afetadas com água e sabão, enxaguar bem. Aspergir na parte afetada, mantendo o frasco na posição vertical a uma distância de 10 a 15cm, cubra totalmente a área afetada.



SHAMP. CÃO FIEL SARNICIDA

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Molhar o animal. Aplicar sobre o local ou sobre todo o corpo, começando pela cabeça em direção a cauda, evitando a área dos olhos, massageando em sentido contrário ao dos pelos. Deixar o animal coberto pelo produto por três minutos. Logo depois, enxaguar o animal e reaplicar o produto repetindo a operação inicia.



SHAMPOO MATACURA ANTI-SEPTICO

Princípio(s) Ativo(s)

Molhar o animal. Aplicar sobre o local ou sobre todo o começando pela cabeça em direção a cauda, evitando dos olhos, massageando em sentido contrário ao dos Delara o animal coberto pelo produto por três minutos depois, eroaquiar o animal e reaplicar o produto ren-o-peração nicia.



SHAMP. MATACURA HORSE 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Molhar o animal. Aplicar sobre todo o corpo começando pela ca-beça em direção a cauda, evitando a área dos olhos, massageando em sentido contrário ao dos pelos. Deixar o animal coberto pelo produto por tês minutos. Logo depois, enxaguar o animal e reapli-car o produto, repetindo a operação inicial.



SHAMP. MATACURA SARNICIDA

200ml Princípio(s) Ativo(s)

Permetrina. Modo de usar



SPRAY BANHO SECO CÃO FIEL

200ml

Princípio(s) Ativo(s) Lauril Éter Sulfato de Sódio.

Modo de usar
Aplicar o SPRAY BANHO SECO por toda a pelagem, começando
Aplicar o SPRAY BANHO SECO por toda a pelagem, começando
pela cabeça em direção a cauda. Evitar a área dos ofihos e mucosas.
Massagear no sentido contrario ao dos pelos para facilitar a limpe2a. Em seguida, como a usuílio de uma toalha remover o excesso.
Não necessita de enxágue.





TALCO BANHO SECO MATACURA 100gr

Modo de usar

Com a pelagem seca, aplicar o produto sobre todo o corpo, começando pela cabeça em direção a cauda, massageando no sentido
contrário dos pelos. Evitar a área dos olhos e mucosas. Com o auxillo de uma flamea termover todo o pó da pelagom do animal. Em
seguida, escovar o animal. Este produto dispensa enxague.





ALCON ALEVINOS 10gr

Nivéis de Garantia

Umidade (máx.) 10 %	
Proteina bruta (mín.) 44 %	Fósforo (mín.)
Extrato etéreo (mín.)5 %	
Matéria fibrosa (máx.)5 %	
Matéria mineral (máx.) 15 %	
Cálcio (máx) 5 %	Celulase (min.)20 u/k

Mode de usarFornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de três a cinco vezes por dia.



ALCON BASIC

10gr - 20gr - 50gr - 150gr - 1Kg

Níveis de garantia

Umidade (máx.)10 %	Cálcio (mín.)
Proteina bruta (min.)45 %	Fósforo (mín.)
Extrato etéreo (mín.) 5 %	
Matéria fibrosa (máx.) 5 %	Protease (mín.)350 u/ka
Matéria mineral (máx.) 15 %	
Cálcio (máx.) 5 %	Celulase (mín.)20 u/ka

Modo de usar Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de três a cinco vezes por dia.





ALCON BASIC TABS

30gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 100 g/kg	Matéria mineral (máx.) 130 g/k
Proteina bruta (min.) 390 g/kg	Cálcio (máx.)27 g/k
Extrato etéreo (mín.)38 g/kg	Cálcio (mín.)15 g/k
Matéria fibrosa (máx.)30 g/kg	Fósforo (mín.) 8.000 mg/k

Modo de usar Introduzir o comprimido vidro, para que fique ader comprimido aos poucos.





ALCON BETTAMIX 10gr

Níveis de garantia

iviveis de garanda	
Umidade (máx.)100 g/kg	Cálcio (mín.)
Proteina bruta (min.)440 g/kg	Fósforo (min.)9.000 mg/kg
Extrato etéreo (mín.)54 g/kg	Mananoligossacarideo (min.) 200 mg/kg
Matéria fibrosa (máx.)35 g/kg	Protease (min.)350 u/kg
Matéria mineral (máx.) 140 g/kg	Amilase (min.)15 u/kg
Cálcio (máx.)25 g/kg	Celulase (min.)20 u/kg

Modo de usar Fornecer quantidade a ser to nutos, de duas a quatro veze





ALCON BOTTON FISH

30gr - 50gr - 150gr

Níveis de Garantia

	Matéria mineral (máx.) 10 %
Proteína bruta (mín.) 36 %	Cálcio (máx.)
Extrato etéreo (mín.)3,5 %	Cálcio (mín.) 1,5 %
Matéria fibrosa (máx.) 7,5 %	Fósforo (mín.) 0,8 %

Indicado para

Coridora, Labeo Bicolor.





ALCON CARNÍVOROS 90gr - 300gr

Niveis de Garantia	
Umidade (máx.) 10 % Proteína bruta (mín.) 44 % Extrato etéreo (mín.) 5,8 % Matéria fibrosa (máx.) 3,5 % Matéria mineral (máx.) 12 % Cálcio (máx.) 3 % Cálcio (mín.) 1,6 %	Mananoligossacarídeo (mín.)0,02% Astaxantina (mín.) 0,08 % Protease (mín.) 350 u/kg Amilase (mín.) 15 u/kq





ALCON CARNÍVOROS FUNDO

145gr - 500gr

DescriçãoAlimento completo Super Premium especialmente desen para peixes camívoros que se alimentam no fundo dos aquár

Níveis de Garantia

Umidade (máx.)10 %	Mananoligossacarideo (min.)0,02
Proteina bruta (min.)	Protease (min.)350 u/k
Extrato etéreo (min.)5,8 %	
Matéria fibrosa (máx.)3,5 %	Celulase (min.)20 u/k
Matéria mineral (máx.)	Fitase (mín.)150 u/k
Cálcio (máx.) 22 g/kg	Beta-glucanase (min.) 100 u/k
Cálcio (mín.) 16 q/kq1,6 %	Pectinase (min.)2000 u/k
Fósforo (mín.) 8.000 ma/ka 0.8 %	
March and days of code 1	





DescriçãoAlimento completo Super Premium especialmente desenvol para peixes carnívoros que se alimentam na meia altura de água

Níveis de Garantia

Umidade (máx.)(10 %)	Mananoligossacarideo (mín.) (0,02 %)
Proteina bruta (min.)(44 %)	
Extrato etéreo (mín.) (5,8 %)	Amilase (mín.) 15 u/kg
Matéria fibrosa (máx.) (3,5 %)	Celulase (min.) 20 u/kg
Matéria mineral (máx.) (10 %)	Fitase (mín.) 150 u/kg
Cálcio (máx.) (2,2 %)	Beta-glucanase (mín.) 100 u/kg
Cálcio (mín.)(1,6 %)	Pectinase (min.)2000 u/kg
Fósforo (mín.)(0,8 %)	Xilase (mín.)50 u/kg
Nucleotideos (mín.)(0.1 %)	





ALCON CARNÍVOROS SUPERFÍCIE 80gr - 280gr

Descrição
Alimento completo Super Premium
amívoros de médio e grande porte.

Níveis de Garantia





ALCON CARPAMIX

1Kg

Composição Farelo de soja, farinho espirulina desidratad óleo de soja refinado

Modo de usarFornecer quantidade a ser totalmente consumida em até 5 minutos, de duas a quatro vezes por dia.





ALCON CICLÍDEOS GRÂNULOS

30gr Níveis de Garantia

Umidade (máx.)	Astaxantina (mín.)

Modo de usar
Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.







ALCON COLOURS

10gr - 20gr -50gr

Níveis de garantia

Umidade (máx) 10 % Proteína bruta (mín.) 42 % Extrato etéreo (mín.) 5 % Matéria fibrosa (máx.) 6 % Matéria mineral (máx.) 15 % Cálcio (máx.) 5 % Cálcio (mín.) 2 %	Mananoligossacarideo (min.)0,02 % Protease (min.)



ALCON GARDEN KOI COLOURS

Níveis de garantia

Médie fatore (mát.) — 50 gly (5 h) Foreir (mit.) — Modo de usa. Modo de usa quatro vezes ao día, em quantidade suficiente para ser consumida em até dez minutos. Em regiões com ocorrência de baixas temperaturas, o consumo de alimento diminui significativamento. Neste caso, alimento arimui significativamento. Neste caso, alimento aripui con cuido para que mo hajo sobres.



ALCON GARDEN KOI CRESCIMENTO

Níveis de garantia

Madadausar				
Matéria fibrosa (máx.)	30 g/kg (3%)	Fósforo (mín.)	7.000 n	ng/kg (0,7%)
Extrato etéreo (mín.)		Cálcio (mín.)		10 g/kg (1%)
	400 q/kg (40%)			20 g/kg (2%)
Umidade (máx.)		Matéria mineral	(máx.)1	30 q/kg (8%)



ALCON DUFISH GRANULADO 25gr

Composição Creme de Milho, Farinha de Peixe, Proteína Texturizada de Soja, Oleo de Soja Refinado, Antioxidantes, Corante Verme-Ino Bordeaux.



Dosagem Fornecer a quantidade a ser totalmente consumida em até 5 minutos, de duas a quatro vezes por dia.





Princípio(s) Ativo(s) Carbono orgânico, sulfato de magnésio, ácido húmico, ácido fúlvico, hidrolisado proteico, extrato de alga marinha, água purificada.

Modo de usar

Aplicação Básica: 14 gotas nas primeiras 3 a 5 semanas 2x/semana para cada 10 litros de água do aquário. Aplicação Avançada: Adicione diariamente 1 gota para cada 21 litros de água do aquário.





LABCON FLORA BAC

Princípio(s) Ativo(s) Complexo seletivo de enzimas naturais e microrganismos benéficos não patogênicos.

Nas 2 primeiras semanas, adicione diariamente 28 gotas para cada 10 litros de água.



LABCON FLORA F START

Princípio(s) Ativo(s) Fontes de fosfato, nitrogênio e carbono orgânico, água purificada.

Em aquários recém-montados, para estabelecer a filtragem biológica, adicione 21 gotas para cada 15 litros de água.



LABCON FLORA FE

Princípio(s) Ativo(s) Ferro 0,394%.

Modo de usar Adicione a cada 2 dias 21 gotas para cada 15 litros de água.



LABCON FLORA GRO

Princípio(s) Ativo(s) Nitrato de sódio, extrato de alga marinha, água purificada.

Modo de usar Adicione a cada 2 dias 21 gotas para cada 15 litros de água.



LABCON FLORA K

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Sais de potássio livres de cobre, água purificada.

Modo de usar

Adicione a cada 2 dias 21 gotas para cada 15 litros de água.



LABCON FLORA MULTI

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

·······μτυις) ΑϊΨΟ(\$) Sulfato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, iodeto de potássio, ferra EDTA, sulfato de zinco, cloreto de manganês, tetraborato de sódio, cloreto de cobalto, molibdato de sódio, cloreto de niquel, água purificada.

Modo de usar Nas primeiras 3 a 5 semanas adicione 2 vezes por semana 14 gotas para cada 10 litros de água.



LABCON FLORA P

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Difosfato de potássio, água purificada.

Modo de usar

Nas primeiras 4 a 6 semanas adicione diariamente 1 gota para cada 75 litros de água.



ALCON GOLDFISH COLOUR BITS

10gr - 30gr - 110gr - 220gr

Níveis de garantia

uc garanta	
Umidade (máx.)10 %	Cálcio (máx.)2 %
Proteína bruta (mín.)32 %	Cálcio (mín.) 1.4 %
Extrato etéreo (mín.) 3 %	Fósforo (mín.)
Matéria fibrosa (máx.)3,5 %	

Modo de de usar

Oferecer três a quatro vezes ao dia, em quantidade suficiente para ser consumida em até 5 minutos.



ALCON GOLDFISH COLOURS 40gr - 100gr

Níveis de garantia

Oferecer três a quatro vezes ao dia, em quantidade suficiente para ser consumida em até 5 minutos



ALCON GOLDFISH CRESCIMENTO

25gr - 40gr

Niveis de garantia	
Umidade (máx.)10 %	
Proteína bruta (mín.)38 %	Fósforo (mín.)0,6 9
Extrato etéreo (mín.)5 %	
Matéria fibrosa (máx.)2,5 %	
Matéria mineral (máx.)5.5 %	
Cálcio (máx.)1,8 %	

Modo de usar



ALCON GUARD ALLIUM 10gr - 20gr

Níveis de garant

Umidade (máx.)100 g/kg	
Proteina bruta (min.)420 g/kg	Mananoligossacarideo(mín.) 200 mg/kr
Extrato etéreo (mín.)50 g/kg	Astaxantina (mín.)900 mg/kg
Matéria fibrosa (máx.)40 g/kg	Protease (mín.)350 u/kg
Matér. mineral (máx.) 140 g/kg	Amilase (mín.)15 u/kg
Cálcio (máx.)30 g/kg	
Cálcio (mín.) 15 g/kg	

Modo de usar
Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.



ALCON GUPPY 10gr - 20gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)10 %	
Proteína bruta (mín.)44 %	
Extrato etéreo (mín.)5 %	Mananoligossacarideo (min.)0,02 %
Matéria fibrosa (máx.)5 %	
Matéria mineral (máx.)15 %	Amilase (mín.)15 u/kg
Cálcio (máx.)5 %	Celulase (mín.)20 u/kg

Modo de usar

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.



ALCON HOLIDAY 20gr (15 dias)

Níveis de garantia

Modo de usar Retire o bloco alimentador da embalagem e o deixe afundar na água do aquário.



ALCON KOI 10gr - 20gr - 45gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)10 9	6 Cálcio (mín.)2 9
	Fósforo (mín.)0,7 9
	Mananoligossacarideo (mín.).0,02 9
Matéria fibrosa (máx.)3 9	 Protease (mín.)350 u/k
	6 Amilase (mín.)15 u/k
Cálcio (máx.)3 9	6 Celulase (mín.)20 u/k

Dosagem

Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.



ALCON MINI BETTA 4gr - 10gr - 25gr

Nívois do Carantia

Miveis de Garantia	
Umidade (máx.)100 q/kq	Matéria mineral(máx.)130q/kg
Proteína bruta (mín.)400 g/kg	
	Cálcio (mín.)15 g/kg
Matéria fibrosa (máx.)34 g/kg	Fósforo (mín.)8.000 mg/kg

DosagemOferecer duas a três vezes ao dia, em quantidade suficiente para ser consumida em até 5 minutos.



ALCON SHRIMP 10gr - 20gr - 50gr

eis de Garantia

Umidade (máx.)10 %	
Proteína bruta (mín.)43 %	
Extrato etéreo (mín.)5 %	
Matéria fibrosa (máx.) 5 %	Protease (mín.)350 u/kg
Matéria mineral (máx.) 13 %	
Cálcio (máx.)3 %	Celulase (mín.)20 u/kg

Modo de usarFornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.



ALCON SHRIMP NANO STICKS

Composição

Ofereça de duas a quatro vezes por dia, quantidade a ser totalmente consumida em poucos minutos.



ALCON SPIRULINA

Níveis de Garantia

Umidade (máx.)	Fósforo (mín.)0,8 %
Matéria fibrosa (máx.)	Protease (mín.)350 u/kg Amilase (mín.)15 u/kg

Modo de usar Fornecer quantidade a ser totalmente consumida em até cinco minutos, de duas a quatro vezes por dia.



ALCON WEEKEND 16gr (2x3 dias)

Níveis de Garantia

Umidade (máx.)	Cálcio (máx.)
----------------	---------------

Modo de usar

Retire o bloco alimentador da embalagem e o deixe afundar na água do aguário.



LABCON ACID

Princípio(s) Ativo(s)

- 1. Calcule o volume de água do aquário;
 2. Adicione uma gota para 3Lt de água;
 3. Após 30 minutos meça o pH para certificar-se da correção.





Princípio(s) Ativo(s)

Carbonato de sódio

Modo de usar

- Calcule o volume de água do aquário;
 Adicione uma gota para 3Lt de água;
 Após 30 minutos meça o pH para certificar-se da correção.



LABCON ANTIALGAS

15ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Peróxido de Hidrogênio, Álcool Etílico.

1. Calcule o volume de água do aquário.
2. Adicione uma gota para 4Lt de água, a cada 48 horas, até a retomada da transparência da água.
Aplicar o produto com o sistema de filtragem deslicado.



LABCON ANTICLOR

15ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Tiossulfato de Sódio, Carbonato de Sódio.

para confirmar a eliminação do Cloro.

Modo de usar

Nas trocas parciais de água, em recipiente se-parado, aplique uma gota para 1Lt de água.
 Teste a água após 10 minutos com Labcon,



LABCON AQUALIFE

15ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Acriflavina (Cloridrato).

Modo de usar

- Suspenda temporariamente a filtragem **sem** desligar o oxigenador. 2 - Aplique na água, uma gota para 2Lt de água, a

cada 48 horas, até regressão dos sintomas



LABCON BACTER

Princípio(s) Ativo(s) Sulfato de neomicina.

Modo de usar

Dissolva o conteúdo da cápsula em um copo com água, aplicando a seguir a solução no aquário a ser tratado. Usar uma cápsula para 12,5Lt, a cada 24horas durante 5 dias.



LABCON CLEAN

Sulfato de cobre	0.7
Azul de metileno	. 0,14
Verde de malaquita	0,28
Formalina	
Veículo q.s.p.	.100 m

Modo de usar Para desinfeção de peixes ou plantas, adicionar 1 gota de Labcon Clean para cada 200 ml de água (5 gotas por litro). Aguardar de 20 a 30 minutos.



LABCON CLOROTEST

Princípio(s) Ativo(s)

O-Toluidina, Ácido Clorídrico.

- 1. Com a proveta, colete a água a ser testada, até a marca;
 2. Adicione 3 gotas de Labcon CloroTest, tampe a proveta e agite brevemente;
 3. Uma coloração amarelada indica presença de cloro.



LABCONTEST PH TROPICAL

Princípio(s) Ativo(s)

Azul de bromotimol, hidróxido de sódio, água destilada.

Dosagem

L. Encha a proveta até a marca com a água do aquário a ser analisada. 2. Pingue três gotas da solução reagente, tampe o tubo é agite. 3. Apôs 2 minutos,compare a cor desenvolvida com a escala de cores apresentada no verso.



LABCON CRISTAL 15ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Calcule o volume de água do aquário;
 Adicione uma gota para 1Lt de água;
 Se for possível, diminua o fluxo de filtragem durante as 4 primeiras horas após a aplicação.



15mi **Princípio(s) Ativo(s)** Solução Reagente 1: Fenol, nitroprussiato de sódio, álcool isopropilico, água destilada.

Solução Reagente 2: Hidróxido de sódio, hipoclorito de sódio, água destilada.

Modo de usar

1. Preencha a proveta até a marca com a água do aquário a ser



LABCONTEST NITRITO

Princípio(s) Ativo(s)
Solução Reagente 1: Acido sulfanílico, ácido acético, água destilada.
Solução Reagente 2: Alfa-naftilamina, álcool etílico.

Dosagem

1. Com a proveta, colete a água do aquário a ser analisada, até a marca;

2. Pingue 2 gotas da solução reagente I, tampe o tubo e agite. Para água salgada use I gota;

3. Pingue 2 gotas da solução reagente 2, tampe o tubo e agite. Para água salga marca de composito de



LABCON ICTIO 15ml - 100ml

Composição

Verde malaquita	0,69
Azul de metileno	
Sulfato de magnésio	0,30
Cloreto de potássio	0,29
Sulfato de cobre	19
Veículo q.s.p	100 m

Dosagem

Aplique o produto diretamente na água, na proporção de 1 gota para cada 2 L de água.



LABCON PROTECT PLUS

30ml - 100ml - 500ml

Composição Extrato de Aloe vera, hidroximetano sulfinato de sódio, polivinilpirrolidona, tetraborato de sódio, sorbato de potássio e água destilada.

Modo de usar

Adicione duas gostas para 1Lt de água.



LABCON SANI

15ml

Princípio(s) Ativo(s) Azul de Metileno, Formol.

Adicione uma gota para 1Lt de água, caso o aquário já apresente mau cheiro.



LABCONTEST AMONIA ÁGUA DOCE 15ml

Princípio(s) Ativo(s)
Solução Reagente 1: Fenol, nitroprussiato de sódio, dicool isopropilico, dajua destilada.
Solução Reagente 2: Hidróxido de sódio, hipoclorito de sódio, daya destilada.



LABCONTEST PH CICLIDEOS E MARINHOS

15ml

Princípio(s) Ativo(s)
Azul de timol, vermelho de cre
destilada.

Dosagem

2. Pingue 2 gotas da solução reagente, tampe a proveta e agite;
3. Após 2 minutos, compare a cor desenvolvida no teste com a escala

Alcon PÁSSAROS





ALCON CLUB BEIJA FLOR 150gr - 600gr

Níveis de Garantia

Umidade (máx.)	60 g/kg
Sacarose (mín.)	560 g/kg
Dextrose (mín.)	370 g/kg
Matéria mineral	(máx.)10 g/kg

Diluir 2 colheres de sopa bem cheias em um copo de água filtrada (250 mL).



ALCON CLUB CANÁRIO 325gr - 5Kg

Níveis de Garantia

Modo de usar Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB COLEIRO

150gr - 325gr

Níveis de Garantia

Proteína bruta (mín.) 158 g/kg	

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB CURIO

150gr - 325gr - 5Kg

Níveis de Garantia

Umidade (máx.) 100 α/kg	Cálcio (mín.)6.000 mg/kg
Proteína bruta (mín.) 160 g/kg	Fósforo (mín.)3.000 mg/kg
	Mananoligossacarídeo (mín.)
	240 mg/kg
Matéria mineral (máx.)50 g/kg	

Dosagem

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB EXÓTICOS

325gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.) 100 q/kq	Cálcio (min.)6.000 mg/kg
	Fósforo (mín.)3.000 mg/kg
	Mananoligossacarídeo (mín.)
	240 mg/kg
Matéria mineral (máx.)50 g/kg	

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB PERIQUITO

150gr - 310gr - 5 kg

Níveis de garantia

Proteína bruta (mín.)160 g/kg Extrato etéreo (mín.)52 g/kg Matéria fibrosa (máx.)30 g/kg Matéria mineral (máx.)50 g/kg	Fósforo (mín.)

Dosagem

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB PSITA BITS

Níveis de garantia

Umidade (máx.)100 g/kg Proteína bruta (mín.)160 g/kg	Cálcio (mín.) 6.000 mg/kg
Extrato etéreo (mín.)50 g/kg Matéria fibrosa (máx.)50 g/kg	Mananoligossacarídeo (mín.)
Matéria mineral (máx.)60 g/kg	Energia metabolizável
Cálcio (máx.) 12 g/kg	3.650 kcal/kg

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos. Como dieta única ou complementado com frutas, mas não mais de 20 % da dieta. Debas água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB PSITA STICK

Níveis de garantia

	Fósforo (mín.)3.000 mg/kg
	Mananoligossacarideo (mín.) 240 mg/
Extrato etéreo (mín.)) 60 g/kg	
	Ferro (máx.)
Matéria mineral (máx.)40 g/kg	Ferro (mín.)
Cálcio (máx.)11 g/kc	Energia metabolizável 3.700kcal/kg
Cálcio (mín.)7.000 mg/kg	



Servir em comedouros limpos e secos. Como dieta única ou complementado com frutas, mas não mais de 20 % da dieta. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB SÁBIA 500gr Níveis de garantia

Niveis de garantia	
	Cálcio (mín.)
Proteina bruta (mín.) 200 g/kg	Fósforo (mín.)3.000 mg/kg
Extrato etéreo (mín.)) 40 q/kg	Mananoligossacarídeo (mín.). 240 mg/kg
Matéria fibrosa (máx.)30 q/kg	Ferro (máx.)120 ppm
Matéria mineral (máx.)40 g/kg	Ferro (mín.)70 ppm
Cálcio (máx.) 11 g/kg	Energia metabolizável3.700 kcal / kg

Modo de usa

Servir em COMED.s limpos e secos. Como dieta única ou complementado com frutas, mas não mais de 20 % da dieta. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON CLUB SÉPIA

22gr - 47gr

Níveis de garantia

Cálcio (máx	240 q/kg (24	96
Cálcio (mín.)		
Fósforo (mín.)		
Magnésio (mín.)	0,16 g/kg (0,016	96

Modo de usar



ALCON CLUB SUPER TOP LIFE

10kg

Níveis de garantia

Proteína bruta (mín.) 240 g/kg Extrato etéreo (mín.)60 g/kg	Cálcio (máx.) 25 g/kg Cálcio (mín.) 10 g/kg Fósforo (mín.) 5.000 mg/kg Mananoligossacarideo (mín.) 240 mg/kg

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos, nos períodos de maior exigência nutricional, perfazendo 1/4 da dieta.



ALCON CLUB TOP LIFE

150gr - 325gr - 10Kg

Níveis de garantia

Proteína bruta (mín.) 183 g/ Extrato etéreo (mín.)73 g/	kg Cálcio (máx.)	10 g/kg mg/kg

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos, nos períodos de reprodução e muda, ou a partir do momento em que se observar sintomas de doença ou sinais de estresse.



ALCON CLUB TOP RED

Níveis de garantia

Umidadė (max.)	Fósforo (mín.)5.000 mg/kg Mananoligossacarídeo (mín.) 240 mg/kg
Cálcio (máx.)25 g/kg	

Modo de usar

No período da muda de penas, fornecer diariamente a cada pássaro uma colher de chá rasa (cerca de 2,0 g) ligeiramente umedecido, em Comedouro separado do alimento habitual.



ALCON CLUB TRINCA FERRO

500gr - 5kg

Níveis de garantia

'álcio (máx.) 12 g/kg 'álcio (mín.) 7.000 mg/kg ósforo (mín.) 4.000 mg/kg erro (máx.) 120 ppm erro (mín.) 70 ppm

Dosagem



ALCON CLUB TUCANOS

N	lίν	ve	is	d	e	g	ar	a	n	t	

Umidade (máx.) 100 g/kg Proteína bruta (mín.) 200 g/kg Extrato etéreo (mín.) 60 g/kg Matéria fibrosa (máx.) 50 g/kg Matéria mineral (máx.) 60 g/kg	Mananoligossacarideo (min.)240 mg/
--	------------------------------------

Modo de usar



ALCON ECO CLUB CALOPSITA

Níveis de garantia

Umidade (máx.)100 g/kg	Cálcio (mín.)6.000 mg/kg
Proteína bruta (mín.) 150 g/kg	
Extrato etéreo (mín.)50 q/kg	Nucleotideos(min.)1.140mg/kg
Matéria fibrosa (máx.)40 g/kg	Mananoligossacarídeo (mín.)240 mg/kg
Matéria mineral (máx.)45 q/kg	Energia metabolizável _ 3.600 kcal / kg
Cálcio (máy) 10 a/ka	

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON ECO C.CANÁRIO

325gr

Níveis de garantia



ALCON ECO CLUB CÚRIO

Níveis de garantia

Modo de usar

Servir em Comedouros limpos e secos. Deixar água limpa sempre à disposição.



ALCON PAPA FILHOTES

160gr - 600gr

Níveis de garantia

Dosagem Administrar com seringa no bico das aves.



ALCON PAPA PSITACÍDEOS

160gr - 600gr - 6kg

Linique Cimento poi		kg de produto	
Vitamina A8.400 L	JI	Biotina	0.045 mc
Vitamina D3900 L			
Vitamina E15 L			
Vitamina K30,9 m			
Vitamina B113,9 m			
Vitamina B21,5 m	q	Zinco	81 mc
Vitamina B60,9 m	ā	Selênio	0,81 mc
Vitamina B123.6 mc	ā		

Modo de usar Administrar com seringa no bico das aves.



ALCON C. PREMIUN WINNER TRINCA FERRO

Níveis de garantia

Proteina bruta(min.)	
Extrato etéreo(mín.)	
Matéria fibrosa(máx.)	42q/kq(4,2 %)
Matéria mineral(máx)	79q/kq(7,9 %)
Cálcio(máx)	25q/kq(2,5 %)
Cálcio(mín.)	10q/kq(1 %)
Fósforo(mín.)	4.000mq/kq(0,4 %)
Mananoligossacarideo(mín.)	100ma/kai0.01%



LABCON CLUB POLIVITAMINICO

Níveis de garantia

			Vitamina C 1.320 mg
			Niacina1.320 mg
Vitamina	E	.600 mg	Colina4.000 mg
Vitamina	B1	.200 mg	Ácido Pantotênico660 mg
	B2		
	B6		
Vitamina	B12	260 mcg	

DosagemPássaros: Diluir 5 gotas para 50ml na água do bebedouro ou 8 gotas para 60qr de alimento.



LABCON CLUB REVITALIZANTE

Suplemento de aminoácidos e vitaminas para aves.

Modo de usar

Pássaros: Diluir 5 gotas para 50ml na água do bebe-douro. Renove a água diariamente.



LABCON CLUB VITIL PS

Princípio(s) Ativo(s)

Niacina4,17 mg
Biotina0,01 mcq
Ácido Fólico0,03 mg
Ácido Pantotênico0,32 mg

Modo de usar Dissolver o conteúdo da capsula em 50ml de água morna(+ ou - 50°). Servir depois de esfriar, sem mistura, no bebedou-ro. Renove a água diariamente.

Alcon RÉPTEIS





ALCON CLUB REPTEIS JABUTI 80gr - 300gr

Niveis de garantia	
Umidade (máx.)10 %	
Proteína (mín.)13 %	
Extrato etéreo (mín.)3,4 %	Cálcio (mín.)1,1 %
Matéria fibrosa (máx.)7 %	Fósforo (mín.)

Modo de usar

Pode ser oferecido seco, mantendo o Comedouro abastecido à disposição dos animais, ou levemente umedecido, a cada refeição.



ALCON GAMMARUS

7gr - 11gr - 28gr - 110gr

Ingredientes Crustáceo desidratado (Gammarus sp).

Níveis de garantia	
Umidade (máx.) 11,5 % Proteína (mín.) 42 % Extrato etéreo (mín.) 7 % Matéria fibrosa (máx.) 15 % Matéria mineral (máx.) 19 %	Cálcio (mín.)



ALCON REPTOCAL

15gr Níveis de

Niveis de garantia
Cálcio (mín.)21,5 %
Sódio (mín.)1,1 %
Vitamínica B1 (mín.)0,25 %

Modo de usar Deixar o bloco afundar na água do aquaterrário. Manter a rotina de limpezas e trocas de água.



ALCON REPTOLIFE

30gr - 75gr - 270gr - 1kg

Níveis de garantia

Umidade (máx.)9 %	
Proteina (mín.)34 %	
Extrato etéreo (mín.)3 %	Cálcio (mín.)1,6 %
Matéria fibrosa (máx.) 10 %	Fósforo (mín.) 0,7 %

Modo de usar Servir 3 vezes ao dia, em quantidade a ser consumida em 10 minutos.



ALCON REPTOLIFE BABY

10gr - 25gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)10 %	
Proteína (mín.)38 %	Cálcio (mín.)2 %
Extrato etéreo (mín.)4 %	Fósforo (mín.)
Matéria fibrosa (máx.)14 %	
Matéria mineral (máy) 13 5 %	



ALCON REPTOMIX

15gr - 25gr - 60gr - 200gr - 800gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)	
	Fósforo (mín.)0,9 %
Matéria fibrosa (máx.)11 %	

Modo de usar

Servir de 2 a 4 vezes ao dia, em quantidade que deve ser totalmente consumida em até 10 minutos.



ALCON REPTOMIX PRO

28gr - 78gr - 280gr

Níveis de garantia

Umidade (máx.)10 %	Mananoligossacarídeo 0,005 %
Proteina bruta (min.)	Protease (mín.) 87 u/kg
Extrato etéreo (mín.)	Amilase (min.)3.7 u/kg
Matéria fibrosa (máx.)	Celulase (min.)5 u/kg
Matéria mineral (máx.)	Fitase (mín.)37 u/kg
Cálcio (máx.)	Beta-glucanase (mín.)25 u/kg
Cálcio (mín.) 2 %	Pectinase (mín.) 500 u/kg
Fósforo (mín.)	Xilase (min.)
Nucleotideos	

Node de usar

Modo de usar

Ofereça de duas a quatro vezes por dia, quantidade a ser totalmente consumida em até 10 minutos.



LABCON REPTO PROTECT

30ml - 100ml

Ingredientes Extrato de Aloe vera, vitamina B1, vitamina D3, hidroxi-metano sulfinato de sódio, sorbato de potássio, cloreto de cálcio, polivinilpirrolidona, tampão citrato e água destilada.

Dosagem Adicione uma tampa (3 ml) de Labcon Repto Protect para cada 3 litros de água.



LABCON REPTOVIT

Níveis de garantia

Vitamina D3 Vitamina E Vitamina K3 Vitamina B1	3.750 UI 62,5 UI 3,7 mg 21,0 mg 6,2 mg 3,7 mg	Vitamina C 312,5 mg Niacina 140,0 mg Colina 106,7 mg Biotina 187,5 mg Acido Fólico 1,2 mg Ácido Pantoténico 12,5 mg
---	--	---

Dosagem Dose diaria uma gota para 50gr de peso.









ALCON CLUB ALFAFA STICKS 55gr - 500gr

Descrição

Suplemento de fibra e vitamina c. auxilia no desgaste dos dentes dos pequenos roedores.

Oferecer em Comedouro separado, como ali-mento complementar à dieta de manutenção.



ALCON CLUB ROEDORES

80gr - 500gr

Princípio(s) Ativo(s)

Alimento completo para pequenos roedores.

Modo de usar

Deixar o alimento sempre à disposição dos animais, mantendo o Comedouro abastecido.



ALCON RODENT

30gr

Descrição

Suplemento mineral para hamsters e outros pequenos roedores.

Modo de usar

Deixar o alimento sempre à disposição dos ani-mais, mantendo o Comedouro abastecido.



LABCON ROEVIT

Descrição

Alimento específico para pequenos roedores.

Modo de usar

Aplicar na água do bebedouro 10 gotas para 50ml ou sobre o suplemento 15 gotas para 60 g de suplemento. Renove a água diariamente.







GATISSIMO 4kg - 12kg

Descrição do produto
- Areia sanitária com granulometria fina perfumada;
- 100% natural;
- Não contém aditivos químicos que trazem riscos de alergias;

Recomendamos o uso de luvas, principalmente por mulheres grávidas e pessoas que tenham o sistema imunológico deficiente. Isso porque os dejetos orgânicos do gato podem abrigar o parasita

causador da toxoplasmose. Lembre-se: lave as mãos depois das remoções.



KETS 4kg - 12kg

Composição Argila Esmectita.

Descrição
Produzido de minério de esmectita de origem do sudesde do Bra sil, com granulometria tradicional(Grossa e média), 100% natural, não causam alergia ao pet nem aos humanos, com boa absorção de liquidos e odores, formam torrões firmes e são econômicos.



KETS MADEIRA 2kg

Composição Pellets De Madeira Pinus

Descrição
Produto premium, de excelente qualidade, produzido com
madeira 100% pinui de fazenda certificada de reflorestamento,
contribuindo assim com o meio ambiente. São esterelizados ce
100% biodegradavel, super leve, facil para carregar emanusear,
não forma torrões pois expande e logo esfarela por intério, tem
absorção 400% máis que oso utors granulados, quida a eliminar
odores e não causam danos a saúde do pet e dos humanos.



KETS TALCO 4kg

Composição Argila Esmectita.

Descrição
Produto standard, produzido de minério de esmectita de origem
do sudesde do Brasil, com granulometria tradicional(Grossa e
média) e agradavél perfume de talco, que auxilia na retenção dos
odores além de deiara o ambiente levemente perfumado, não
causam alergia ao pet nem aos humanos, com boa absorção de
liquidos, formam torrões firmes.





KETS WHITE CRIADORES 20kg

Composição Silica Natural

Descrição

Alvorada





BANHEIRA CRISTAL GDE 1032



BANHEIRA CRISTAL GIG 1038



BANHEIRA CRISTAL MED 1041



BANHEIRA CRISTAL PEQ 1031



BEBEDOURO BEIJA FLOR C/ 3 FLORES



BEBEDOURO CAÇULA 1007



BEBEDOURO MEDIO 1021



BEBEDOURO GRANDE 1014







COMED. AVES 10KG







COMED. 1 FURO



COMED. 2 FUROS C/ GANCHO 1016



COMED. MEIA LUA





NINHO FORRO DE CORDA 1082



OVINHO INDEX 1039



PORTA OVO



PORTA VITAMINA PEQUENO 1009



TIGELA GRANDE



TIGELA PEQUENO 1012

Amgercal





COCCINON 21cp - 90cp

Descrição Premix de vitaminas hidrossolúveis, indicado para a manutenção da saúde dos pássaros e das aves criadas em catíveiro.

Dosagem

Aves: 1 cápsula em 50 ml de água ou 50g de alimento.



NALYT BABY

10gr

Descrição Auxilia o organismo dos filhotes nas situações de stress, repondo vitaminas, aminoácidos e eletrólitos.

Aves: Misturar 10g em 500g de farinhada ou 1g em 50g de papinha de criação à mão, nos primeiros 7 dias de vida.



NALYT PLUS 10

10gr

Níveis de garantia

Clopidol. (min)	
Biotina. (min)	
Pantotenato de Calcio. (min)550 mg	
Vitamina A (min)500.000 UI	
Vitamina D3 (min)120.000 UI	
Vitamina E (min) 1000 UI	Metilbenzoquate (min) 417,5 m
Vitamina K3 (min)150mg	
Vitamina B1 (min)100 mg	

Mode de usar Aves: Dissolva 1g em 50ml de água ou 50g de alimento.



BAYTRIL 5% 10ml

Princípio(s) Ativo(s)

Cães e gatos: 1ml para 10kg de peso.



BAYTRIL FLAVOUR 15MG

10cp

Princípio(s) Ativo(s) Enrofloxacino.

Dosagem

Cães e gatos: 1cp para 3kg de peso.



BAYTRIL FLAVOUR 50MG

10cp

Princípio(s) Ativo(s) Enrofloxacino.

Dosagem

Cães e gatos: 1cp para 10kg de peso.



BAYTRIL FLAVOUR 150MG

10cp

Princípio(s) Ativo(s) Enrofloxacino.

Dosagem

Cães e gatos: 1cp para 30kg de peso.



DRONTAL CARNE PLUS 35KG 2.718MG

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de pirantel, Febantel.

Administrar 1cp para 17,6 a 35kg de peso. Administrar 1/2cp de 15 a 17,5kg de peso.



DRONTAL GATOS 339MG

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de pirante

Dosagem

Gatos: Administrar 1cp para 2,1 a 4,0kg de peso. Administrar 1/2cp de 1,0 a 2,0kg de peso.



DRONTAL PUPPY

20ml

Princípio(s) Ativo(s)

Febantel, Pamoato de pirantel.

Dosagem

Gatos: Administar 1ml para 1kg de peso.







MEDALHA IDENTIFICAÇÃO

Para cachorros diversos

Descrição

Se encaixa em qualquer coleira, garante segurança extra ao
seu pet em situações adversas. Na plaquinha tem espaço
para o nome do cachorrinho ou gatinho, telefone do tutor
e tem um sticker para a proteção das informações. Escreva
com uma caneta de CD comum



MEDALHA IDENTIFICAÇÃO

Para gatos diversos

Descrição

Descrição

Se encaixa em qualquer coleira, garante segurança extra ao
seu pet em situações adversas. Na plaquinha tem espaço
para o nome do cachorrinho ou gatinho, telefone do tutor
e tem um sticker para a proteção das informações. Escreva
com uma caneta de CD comum

Biasoli Biasoli





LONDRILAC PET

250gr

Princípio(s) Ativo(s)

 Cálcio (máx)
 2950mg/kg
 Maté

 Cálcio (min)
 950mg/kg
 Prot

 Fósforo (min)
 1450mg/kg
 Umic

 Extrato etéreo
 205mg/kg

 Taurina (min)
 1,8g/kg

 Matéira Fibrosa (máx)
 43g/kg

Cães e gatos: Diluir 15gr para 100ml de água.



ANTITOXICO BIOFARM ORAL

20ml

Níveis de garantia

Dosagem

Animais: 1ml para 10kg de peso



BABECID CÃES

10ml

Princípio(s) Ativo(s)

Cães: 0,5ml para 2kg de peso, por via IM profunda.



BIODEX

20cp - 48x20cp

Princípio(s) Ativo(s)

Cães: Pequeno porte: administrar 1/2 a 1cp. Médio porte: administrar 1 a 2cp. Grande porte: 3cp Gatos: administrar 1/2 a 1cp



BIOTRIL

4cp - 36x4cp

Princípio(s) Ativo(s)

vermectina, Pamoato de Pirantel, Praziquantel.

1/4cp para 0 a 2kg de peso. 1/2cp para 2 a 5kg de peso. 1cp para 5 a 10kg de peso. 1cp para mais de 10kg de peso.



BIOTHON CÃES 10x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Ácido aspártico (mín.)	
Ácido Fólico (min.)	2.500,000m
Acido glutâmico (mín.)	
Alanina (mín.)	26.6666
Arginina (mín.)	20.000
Biotina (min.)	16.666mi
Cálcio (mín/máx)	99.750/110.250
Cisteina (mín.)	500,000mi

Dosagem

Adultos: 1cp para 10kg, por via Oral. Filhores: 1cp ao dia (raça média e grande) 1/2cp ao dia (raça pequena)



CARBOVET 20cp - 30x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Sulfato de Neomicina, Subnitrato de Bismuto, Beladona, Carvão Vegetal, Bolus Alba q.s.p.

Dosagem

Cães e Gatos: 1cp para 5kg de peso.



COLÍRIO BIOFARM 20ml

Princípio(s) Ativo(s)

Sulfacetamida Sódica, Ácido Bórico, Clorobutanol (Álcool Triclorobutílico), Cloridrato de Nafazolina.

Instilar 3 gotas nos olhos afetados a cada 8 horas, durante 5 dias, ou a critério do Médico Veterinário.





CONDROFARM PET 10X10CP

Níveis de garantia por kg

Glicosamina (mín.)	352,112g
Hidroxiprolina (mín.)	12,676g
L-Glutamina (mín.)	. 4.225,352mg
L-Lisina (mín.)	5.633,802mg
Manganês (mín.)	. 9.859,154mg
Metionina (mín.)	16,901g
Prolina (mín.)	
Sulfato de Condroitina (mín.)	281,690g

Dosagem

Cães: até 10kg: 1cp, 2x ao dia. Gatos: até 5kg:1cp ao dia.



CORTISOL 20cp

Princípio(s) Ativo(s)

Cães: 1/2cp para 5kg de peso. Gatos: 1/2cp ao dia a cada 12 ou 24 horas, até a recuperação do animal.



ENTERO-BIO

15gr

Princípio(s) Ativo(s) FtalilsulfatiazoL, Sulfagu

FtalilsulfatiazoL, Sulfaguanidina, Sulfato de Estreptomicina, Hidróxido de Alumínio, Pectina, Caulim.

Dosagem

Cães e gatos: 1/2 envelope a cada 12 horas.



ESTROGIN 12X2ml

Princípio(s) Ativo(s) Benzoato de Estradiol.

Cadelas e gatas: 1,5ml, por via IM.





FLOXICLIN 50MG

10cp - 36x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Cães e gatos: 1cp para 10Kg de peso corporal.



FLOXICLIN 150MG 10cp - 24x10cp

Princípio(s) Ativo(s) Enrofloxacino

Dosagem Cães e gatos: 1cp para 30Kg de peso corporal.



GLICOFARM PET

Descrição Suplemento de aminoácidos, minerais quelatados e vitamínas do complexo B.

Dosagem

Cães e gatos: 0,5ml para 1kg de peso. Aves: Diluir 1ml em 100ml de água, administrar por via Oral.



HEMOFARM PET

Minute de managet

Niveis de garantia	
Ácido fólico (mín.)5.000mg	
Ácido nicotínico (mín.) 1.200mg	
Cobalto quelatado (mín.)100mg	Vitamina B12 (mín.) 15.000mc
Cobre quelatado (mín.)500mg	Vitamina B2 (mín.)1.500m
Ferro quelatado (mín.)4.500mg	Vitamina B6 (mín.)1.200m
Glicose	Vitamina K3 (mín.) 250m

Dosagem

Cães e gatos: 1ml para 10kg de peso.





Princípio(s) Ativo(s) Enrofloxacino, Clotrimazol, Dexametasona (fosfato dissódico). Cloridrato de Lidocaína.

Dosagem Cães e Gatos: 3 a 6 gotas até 15Kg instilar 3 a 6 gotas, acima de 15Kg instilar 6 a 12 gotas.







OTOVET LIMP 100ml

Princípio(s) Ativo(s) Ácido lático, Ácido salicílico, Lauril éter sulfato de sódio.

Uso tópico. Limpar as áreas acessíveis do ouvido externo com algodão.



SARNIRAN

100ml

Princípio(s) Ativo(s) Monossulfiram.

Uso Tópico - Aplicar a quantidade suficiente para cobrir toda a área lesionada e arredores.



TUSSEDAN

100ml

Princípio(s) Ativo(s) Bromolactobionato de Cálcio, Sulfoguaiacolato de Potássio, Cloreto de Amônio, Tintura de Lobélia, Xarope de Poligala.

Dosagem

Cães de grande porte: 1 colher das de chá (5mL)



VETIOLATE 30ml

Princípio(s) Ativo(s)

Mode de usar

Uso tópico, pronto para uso. Após limpeza do local, aplicar VETIOLATE direcionando a válvula spray para o local a ser tratado.

Bravet







MERCEPTON ORAL

Princípio(s) Ativo(s)

Acetilmetionina, Cloreto de colina, Inositol, Vitamina B3, Pantotenato de cálcio, Vitamina B2 , Vitamina B6, Vitamina B12.

Cães e gatos: nos primeiros meses de vida, 20 gotas, 2 a 3 vezes ao dia.





Princípio(s) Ativo(s) Tiabendazol, Neomicina, Dexametasona.

Uso tópico. Otite Externa - Instilar 5 a 15 gotas em cada ouvido.





SULFAPRIM

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Câes e gatos: 1cp para 10kg de peso.







ANTEC

4cp

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães e gatos: 1cp para 10kg de peso.



ATROPINA

10ml

Princípio(s) Ativo(s) Sulfato de Atropina

Bovinos e Equinos adultos: 8 a 10 mL. Bovinos jovens: 3 a 5 mL. Ovinos, Caprinos e Suínos: 2 a 5 mL. Cães e Gatos: 0,1 a 0,5 mL.



CALCIOPAN B12

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Vitamina B12(Mín)	5000 mcg/kg
Cálcio(Mín)	44,96 g/kg.
Cálcio(Máx)	54,94 g/kg.
Vitamina A(Mín)	250.000 UI/kg.
Vitamina D3(Mín).	400.000 UI/kg.

Dosagem Cães e Gatos: 1ml para 1kg de peso, por via Oral.



CANTAXANTINA CALBOS

Princípio(s) Ativo(s)

Betacaroteno, Cantaxantina, Vitamina E.

Dosagem

Aves: 6g à cada 1kg de ração ou farinha, ou 2g parà cada 300g de alimento.



ELETROLIFE PET

10x10gr

Principio(s) Ativo(s)	
Cálcio (Mín/Máx)	6000 ma/k
Cloro (Mínimo)	297 q/ki
Magnésio (Mínimo)	9000 ma/k
Maltodextrina (Mínimo)	
Potássio (Mínimo)	66 q/ki
	107 0/6

Dosagem

Cães e gatos: Via oral, Diluir 10g em 250mL de água para tra-tamento de enfermidades com o auxilio de uma seringa. No caso de manutenção diluir 10g em 1 litro de água e deixar a disposição do animal.



PROLIFE PET

15gr

Princípio(s) Ativo(s) Vitaminas A, D, E e C.

Cães e Gatos: 2gr (filhotes), 4gr (adultos).







BALDE DE ALUMÍNIO 10Lt - AB012



BALDE DE ALUMÍNIO 15Lt - AB013



BANHEIRA ALUMÍNIO GRANDE Grande - AB011



BANHEIRA ALUMÍNIO Médio - AB010



BANHEIRA ALUMÍNIO PEQUENO Pequeno - AB009



BEBEDOURO CÔNICO P/AVES 1.5Lt - AB706 3.75Lt - AB707



BEBEDOURO PLÁSTICO CANELINHA C/ ROSCA 5Lt - PS469



BEBED. PLÁSTICO PORTA ROSCA JEF 1.25L - PS436



CANECA AL.BORB C/2P - AB005
M - AB006
G - AB007
EG - AB008



CANECA C/ABA C/ 2UN P AB003 G AB004



CANECA C/GANCHO C/2UN P AB001 G AB002



COMED. ALUM. A/F AFO
Mini 180ml C. 699
P 530ml C. 700
M 900ml C. 701
G 1,38Lt C. 702
GG 1,6Lt C. 703



 COMED. ALUM. LEV

 Hamster
 50ml
 C. 697

 Cooker
 750ml
 C. 698

 P
 750ml
 C. 700

 M
 1Lt
 C. 701

 G
 1,5Lt
 C. 702



COMED. ALUM. P.P PPI
Hamster 50ml C. 697
Mini 300ml C. 699
cooker 850ml C. 698
P 11t C. 700
M 1,651t C. 701
G 2,351t C. 702
GG 31t C. 703



 COMED. ALUM. PES

 Hamster Mini
 50ml 250ml 2.699

 Mini
 250ml 2.699

 Cooker
 750ml 2.698

 P
 750ml 2.700

 M
 1Lt 2.701

 G
 1,5Lt 2.702

 GG
 2Lt 2.703



COMED. AVES MÉDIA 1.5Kg - 8 furos - PS450

Center Campinas





 COMED. PLÁSTICO

 Mini
 300ml
 C. AB921

 Cooker
 550ml
 C. AB920

 P
 600ml
 C. AB922

 M
 1Lt
 C. AB923
 1,9Lt



COMED. TUBULAR 5Kg - AB705SC 10Kg - AB710SC 20Kg - AB720SC



Ceva Pet DERMATOLÓGICOS







DOUXO S3 CALM MOUSSE

Princípio(s) Ativo(s) Ophytrium 0,75%

Espuma para pele sensível, tem uma fórmula muito suave que alivia e protege a pele. Pode aplicar em seco várias vezes por semana proporcionando hidratção e aliviando a irritação. Ajuda desembaraçar o pelo e dar brilho.



DOUXO S3 CALM SHAMPOO

Princípio(s) Ativo(s)

Ophytim 0.75%

Descrição

Recomendado para uso tópico em câes e gatos para controlar a coceira e a inflamação associada a condições alérgicas. A coceira prolongada pode causar feridas, infecção ou cicatrizes, é sempre melhor tratá-la adequadamente.



DOUXO S3 CARE SHAMPOO

Princípio(s) Ativo(s)

Descrição



DOUXO S3 SEB SHAMPOO

Princípio(s) Ativo(s)

Descrição

200ml

Ceva Pet ANESTÉSICOS





ANASEDAN INJ

Princípio(s) Ativo(s)

Cães e gatos: 1,5ml para 10kg de peso, por via SC, IM, IV.



DOPALEN PET

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães e gatos: 0,15 a 0,2ml/kg de peso, por via IM.

Ceva Pet ANTI-INFLAMATÓRIO





CARPRODYL 25MG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

1cp para 5kg de peso.



CARPRODYL 75MG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem 1cp para 15kg de peso.



CARPRODYL 100MG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem 1cp para 20kg de peso.

Ceva Pet ANTI-INFLAMATÓRIO







KETOFEN 5MG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Cães e gatos : 1cp para 5kg de peso



KETOFEN 20MG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Cães e gatos : 1cp para 20kg de peso.

Ceva Pet ANTIBIÓTICO







ENROPET 50MG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães e gatos: 1cp para 10Kg de peso.



ENROPET 150MG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães e gatos: 1cp para 30Kg de peso.



MARBOPET 27.5MG 10KG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães: 1cp para 10kg de peso.





Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães: 1cp para 30kg de peso.

Ceva Pet CARDÍACOS





CARDALIS 2,5MG/20MG 10KG

Dosagem 1/2cp para 2,5 a 5kg de peso. 1cp para 5 a 10kg de peso.

Princípio(s) Ativo(s) Cloridrato de benazepril, Espironolactona



Princípio(s) Ativo(s)

Cloridrato de benazepril, Espironolactona.

Dosagem

1cp para 10 a 20kg de peso.

Ceva Pet ECTOPARASITICIDAS







Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Cães: (Sarna sarcóptica) Diluir 4ml em 2Lts de água Caes: (Sarna sarcoptica) Dilluir 4mi em 2Lts de agua morna ou fria. Homogeneizar bem e aplicar direta-mente sobre o animal, com o auxílio de uma esponja ou pano, molhando bem as áreas afetadas.



FIPROLEX 1-10KG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem
Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animaina região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo diretamente sobre



FIPROLEX 11-20KG

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem
Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animaian região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo diretamente sobre



FIPROLEX 21-40KG 2,68ml - 3x2,68ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animaina região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo diretamente sobre a pele seca.



Ceva Pet ECTOPARASITICIDAS





FIPROLEX +40KG

4.02ml - 3x4,02ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)
Fipronil.

Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animalna região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo diretamente sobre a pele seca.



FIPROLEX GATOS 0,5ml - 3x0,5ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)
Fipronil.

Uso externo, para aplicação direta sobre a pele dos animais. Retirar a tampa da bisnaga, afastar os pelos do animalna região entre a nuca e a base do pescoço aplicar todo o conteúdo diretamente sobre a pele seca.



VECTRA 3D CÃES 1,5-4KG

0,8ml - 3x0,8ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)
Dinotefuran, Piriproxifen, Permetrina.

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço.



VECTRA 3D CÃES 4-10KG

1,6ml - 3x1,6ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)
Dinotefuran, Piriproxifen, Permetrina.

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço.



VECTRA 3D CÃES 10-25KG 3,6ml- 3x3,6ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pelo di constante di consta lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço.



VECTRA 3D CÃES 25-40KG

4.7ml - 3x4.7ml

Princípio(s) Ativo(s)

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço.



VECTRA 3D CAES 40-67KG 8ml - 3x8ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Dinotefuran, Piriproxifen, Permetrina.

Modo de usar

Apos o ropimento do lacre, afaste o pelo, aplique lentamente sobre a pele do animal, começando pela base da cauda, ao longo da linha média da costa até a base do pescoço



VECTRA GATOS 1ml - 3x1ml L3P2

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Uso Tópico - Deve ser aplicado diretamente sobre a pelo do animal, afastando os pelos, admi-nistrando em 2 ou 3 pontos na região dorsal do pescoço. Deixe secar naturalmente

Ceva Pet ENDOPARASITICIDA





CANEX COMPOSTO

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães: 1cp para 10kg de peso



CANEX ORIGINAL

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães: 1cp para 10kg de peso. Gatos: 1cp para 2,5kg de peso.



CANEX PLUS 3

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de Pirantel, Praziquantel, Febantel.

Dosagem

Cães: 1cp para 10kg de peso.



CANEX PREMIUM 900MG

Princípio(s) Ativo(s)

Ivermectina, Pamoato de Pirantel, Praziquantel, Febantel.

Dosagem Cães: 1cp para animais entre 7,5 a 10kg de peso.



CANEX PREMIUM 450MG

Princípio(s) Ativo(s)

tina, Pamoato de Pirantel, Praziquantel,

Dosagem Cães: 1cp para animais entre 2,5 a 5kg de peso.



CANEX PREMIUM 3.6GR

Ivermectina, Pamoato de Pirantel, Praziauantel,

Febantel.

Cães: 1cp para animais entre 35 a 40kg de peso.



PETZI GATOS

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Gatos adultos: 1cp para 4kg de peso.



PETZI PLUS 5KG 400MG

Princípio(s) Ativo(s)

to de Pirantel, Pamoato de Oxantel, Prazi-

Dosagem

Cäes: 1cp para 5kg de peso.

Ceva Pet ENDOPARASITICIDA





PETZI PLUS 10KG 800MG

4cp

Princípio(s) Ativo(s)
Pamoato de Pirantel, Pamoato de Oxantel, Praziquantel.

Dosagem

Cães: 1cp para 10kg de peso.



PETZI PLUS 40KG 3.2GR

2cp

Princípio(s) Ativo(s) Pamoato de Pirantel, Pamoato de Oxantel, Praziquantel.

Dosagem

Cães: 1cp para 40kg de peso.



PETZI PLUS SUSPENSÃO

20ml

Princípio(s) Ativo(s)
Pamoato de Pirantel, Pamoato de Oxantel, Praziquantel.

Dosagem Cães: 1ml para 1kg de peso.

Ceva Pet COMPORTAMENTAIS





ADAPTIL DIFUSOR+REFIL

48ml

Descrição

Análogo sintético do odor materno para uso no ambiente, destinado a auxiliar na adaptação dos cães em situações adversas do dia a dia.

Ligar na tomada do cômodo onde o cão passa a maior parte do tempo. Área de cobertura: 50



ADAPTIL REFIL

48ml

Análogo sintético do odor materno para uso no ambiente, destinado a auxiliar na adaptação dos cães em situações adversas do dia a dia.

Modo de usar Ligar na tomada do cômodo onde o cão passa a maior parte do tempo. Área de cobertura: 50 a 70m²



ADAPTIL SPRAY

60ml

Produto não medicamentoso para uso no am-biente, ajuda a reduzir ou prevenir mudança de comportamento durante viagens.

no mínimo 15 minutos antes de introduzir o cão. Bor-rife 2 vezes em cada um dos cantos e na superficie da caixa de transporte.



FELIWAY CLASSIC DIF+REFIL

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor facial felino.

Modo de usar

Gatos: no ambiente mais utilizado pelo gato de 1 semana (mínimo 2 dias) antes da exposição aos fogos de artificio. Continuar o uso durante e 3 dias após o término do evento.



FELIWAY CLASSIC REFIL

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor facial felino.

Modo de usar

Gatos: *no ambiente* mais utilizado pelo gato de 1 semana (mínimo 2 dias) antes da exposição aos fogos de artifício. Continuar o uso durante e 3 dias após o término do evento.



FELIWAY CLASSIC SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor facial felino.

Pulverize o ambiente Spray no mínimo 15min antes de colocar o gato. Borrife uma vez em cada um dos 4 cantos e duas vezes nas superfícies.



FELIWAY FRIENDS DIF+REFIL

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor materno felino.

Plugar o difusor na tomada, no local onde os gatos passam mais tempo ou onde os conflitos ocorrem com mais frequência.



FELIWAY FRIENDS REFIL

Princípio(s) Ativo(s)

Análogo sintético do odor materno felino.

Plugar o difusor na tomada, no local onde os gatos passam mais tempo ou onde os conflitos ocorrem com mais frequência.



PET AWAY AEROSOL

Princípio(s) Ativo(s)

Mentil-nonil-cetona, Glicerina bidestilada, Álcool isopropílico.

Aplicar sobre os locais e objetos desejados, até que os mesmo fiquem levemente umedecidos.

Ceva Pet OTOLÓGICOS







KIT OTODEM AURICLEAN + OTODEM PLUS

Princípio(s) Ativo(s) Vide Otodem Auriclean e Otodem Plus Ceva.





OTODEM AURICLEAN

Composição Extrato de calendula, extrato de aloe vera, propilenoglicol, PPG-S-Ceteth-20, essência de pêssego, fenoxietanol, metilipa-rabeno, butiliparabeno, etiliparabeno, propilparabeno, PEG 75 Ianolina, EDTA dissódico, glicerina, dcido cítrico, água.

Limpe o pavilhão auricular com este produto, em se-guida aplique 3 a 5 gotas no conduto auditivo exter-no, massagendo simultaneamente a base da orelha.





OTODEM PLUS

20ml

Princípio(s) Ativo(s) Tiabendazol, Neomicina, Dexametasona, Cloridrato de Lidocaína.

Otite externa: instilar de 5 a 15 gotas, ao dia.

Ceva Pet VACINAS







Princípio(s) Ativo(s)

Vacina Inativada Contra Raiva, para prevenção em cães e gatos.

Cães e gatos (+ 4meses): 1ml, por IM ou SC.



LEISH-TEC

Princípio(s) Ativo(s)

Vacina Recombinante para Leishmaniose Visceral Canina. para prevenção de

Cães (+4meses): aplicar 3ds c/ 21dias entre as doses, por via SC.



RABMUNE 20x1ds

Descrição

Vacina Inativada Liofilizada Contra Raiva.

Dosagem

Cães: 1ml, por via IM, SC.

Chemitec





CHEMITAL CÃES

4 comp

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de pirantel, Praziquantel e Exipiente

Administrar via oral, junto com a ração ou outro alimento de agrado do cão. Não é necessario



CHEMITAL GATOS 4comp

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de pirantel,Praziquantel e Exipiente

Administrar via oral, junto com a ração ou outro alimento de agrado do gato.



CHEMITAL PLUS 4comp

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de pirantel, Praziquantel, Febantel e

Exipiente q.s.p. Modo de usar

Deve ser administrado por via oral, misturado à ração, carne ou qualquer outro alimento que agrade o animal, dispensando regime especial ou jejum prévio.



CHEMITAL PUPPY 20 ML

Princípio(s) Ativo(s)

Pamoato de pirantel, Febantel e Exipiente q.s.p.

O produto deve ser administrado por via oral na dose de 1 ml de para cada Kg de peso corporal em dose única, dispensando jejum prévio.



CHEMITRIL 50MG 10comp

A dose recomendada é de 5mg de Enrofloxacino por kilo de peso corporal, uma vez ao dia, durante 5 dias consecutivos.



CHEMITRIL 150MG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar A dose recomendada é de 5mg de Enrofloxacino por kilo de peso corporal, uma vez ao dia, durante 5 dias consecutivos.



CHEMITRIL 2.5%

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Suínos, cães e gatos: Aplicar 1,0ml para 5kg de peso, por via SC, durante 5 dias.





10ml - 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Aves: via oral, diluir 1 gota para 100ml de água.



DÉXIUM COMP.

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Administrar durante 7 dias consecutivos ou até que uma resposta terapêutica seja obtida. Até que uma dose de manutenção seja estabelecida pelo Médico Veterinário.



EC-PET ATÉ DE 10KG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Retirar a tampa da pipeta e aplicar todo o con-teúdo da mesma diretamente sobre a pele seca do animal, na região da nuca para evitar que o animal se lamba.É importante afastar os pelos para facilitar aplicação do produto sobre a pele.



EC-PET 11-20KG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Retirar a tampa da pipeta e aplicar todo o con-teúdo da mesma diretamente sobre a pele seca do animal, na região da nuca para evitar que o animal se lamba. É importante afastar os pelos para facilitar aplicação do produto sobre a pele.



EC-PET 21-40KG 2.68ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Retirar a tampa da pipeta e aplicar todo o con-teúdo da mesma diretamente sobre a pele seca do animal, na região da nuca para evitar que o animal se lamba. É importante afastar os pelos para facilitar aplicação do produto sobre a pele.



EC-PET ACIMA 40KG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Aplicar diretamente sobre a pele do animal a dose recomendada, por via tópica, entre a região da nuca e a base do pescoço à frente das escápu-las. (DOSE ÚNICA.)



ELO-XICAM 0,5 MG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Gatos: Dose Única - 1cp para 5kg de peso. Cães: (1° dia) 2cp à cada 5 kg de peso. (2º Dia) 1cp à cada 5 kg de peso.



ELO-XICAM 2,0 MG

10ср

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Cães: (1º dia) 2cp à cada 20 kg de peso. (2º Dia) 1cp à cada 20 kg de peso.



ELO-XICAM INJ.

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Gatos: Dose Única, 0,15mL à cada 1kg de peso corporal Cachorro: Primeiro dose - 1mL à cada 10kg de peso corporal; Segundo dose - 0,5mL à cada 10kg de peso corporal



FLUNIXIN 20MG 10comp

Princípio(s) Ativo(s)

Administrar por via oral. A dose recomendada é de 1,1 mg de flunixina por kg de peso corporal por dia, durante 5 dias consecutivos.



FLUNIXIN 5MG 10comp

Princípio(s) Ativo(s)

Administrar por via oral. A dose recomendada é de 1,1 mg de flunixina por Kg de peso corporal por dia, durante 5 dias consecutivos.



UNGUENTO CHEMITEC 50gr - 200gr

Princípio(s) Ativo(s)

Óxido de zinco e Ácido cresílico.

Uso Tópico. Lavar a parte afetada e enxugar. Aplicar o produto de modo a cobrir a lesão com uma camada uniforme. Repetir diariamente até o desaparecimento das lesões.







PETIOLATE SPRAY 50ml

Descrição
Auxilia no combate aos germes e bactériasStaphylococcus aureus, Clostridium sporogenes e Pseudomonas aeruginosa.

Composição
Chichnexidine Digluconate, Melaleuca Alternifolia Leaf, Oil,
Symphytum Officinale Leaf Estract, Propolis Extract, Progylene,
Glycol, Alcohol, PES-40 Hydrogenated Castor Oil, Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone, Aqua.





ALERGOCORT 10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães e gatos: 1cp ao dia à cada 5kg.





ALERGOCORT SHAMPOO

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Câes e gatos: Molhe e aplique o shampoo no pelo do animal, massageando até produzir es-puma que atinja a pele, deixe agir por 5 minutos





ALERGOVET C 0.7MG 10ср - 20ср

Princípio(s) Ativo(s)

DosagemCães e gatos até 2 kg – ¼ comprimido
De 2,1 a 5 kg – ½ comprimido
De 5,1 a 10 kg – 1 comprimido De 10,1 a 15 kg – 1 ½ comprimido



ALERGOVET C 1.4MG

10ср - 20ср

Princípio(s) Ativo(s) Clemastina.

Dosagem

Cães: 1cp para 20kg



AVITRIN

Níveis de garantia por Kg

VItamina A	
Vitamina D3800.000 UI	Nicotinamida 8 gr
Vitamina E5.000 UI	Vitamina B125.000 mcg
Vitamina B15 gr	Vitamina B2500 mg
Vitamina B62 gr	

Dosagem Aves: Diluir 5 gotas em 50ml de agua.



AVITRIN AMINOACIDOS

Niveis de ga	arantia po	or Kg (min.)	
Ácido Aspártico	2.500 ma	Metionina	6.
		Polina	
Alanina	15.000 ā	Serina	1.
Arginina	4.000 mg	Taurina	5.
Cisteína	200 mg	Tirosina	
Dextrose	200 gr	Treonina	1.
Fenilalanina	1.500 mg	Triptofano	
Glicina			
Histidina		Vitamina B6	
Isoleucina	1.200 ma	Sacarina Sódica	
Leucina	2.000 má		

Dosagem

Aves menores: Diluir 5 gotas em 50ml de agua.



AVITRIN ANTIBIÓTICO

Níveis de garantia por Kg cloridrato de oxitetraciclina

Dosagem Aves Pequenas: 2 a 3 gotas no bico, a cada 12 h.



AVITRIN CALCIO PLUS

Níveis de garantia por Kg (mín.)

Vitamina A	125,000 1
Vitamina D3	
Magnésio	2 000 m
Cálcio	
Cálcio (máx.)	
Vitamina B12	2.000 mc

Dosagem Aves (tratame bebedouro.

-ento indidual): Diluir 1ml em 50ml de aqua do



AVITRIN CANTO 15ml

Pimenta, Óleo Essencial de Gengibre, Arginina, Dextrose, tamina D3, Vitamina E, BHT, Propilenoglicol, Benzoato Corante Artificial Amarelo Tartazina e Corante Natural **Dosagem** Aves menores (individual): Diluir 5 gotas em 50ml de agua.



AVITRIN E 15ml

1,0 q
0,0 m
C

Dosagem Aves Pequenas: 3 gotas por animal, por dia.



AVITRIN FERRO MAX 15ml

Níveis de Garantia por Kg (min.)

	1.200 UI			
Vitamina D3	20 UI	Nicotinamida		8.000 mc
Vitamina E	5.000 UI	Pantotenato o	de Cálcio	.2.000 mc
Vitamina B1	5.000 mg	Ácido Fólico .		200 mg
Vitamina B6	2.000 mg	Ferro		20 c
Vitamina B12	5.000 mcg	Cobre		1.000 m

Dosagem Aves menores: Diluir 5 gotas em 50ml de água do bebedouro.



AVITRIN MUDA 15ml

itiveis de darantia p	•	,, iva (,,,,,,,,		
Vitamina A600.000 U	JI	Biotina	133 m	C
Vitamina D3300.000 L	JI	Cálcio	1,075	i
Vitamina E1.000 U	JI	Cálcio (máx.)	1,092	ā
Vitamina B1 5.000 m	q	lodo	.150 m	ic
Vitamina B6 2.000 m				
Vitamina B12 300 mc				
Pantotenato de Cálcio . 1.000 m	ıq	Colina4	.000 m	i

Dosagem Aves menores: Diluir 10 gotas em 50ml de água.



AVITRIN NUTRIÇÃO 40gr

Princípio(s) Ativo(s) Ácido fólico, Biotina, Cloreto

Ácido fólico, Biotina, Cloreto de colina, Metionina, Lisina, Nicotinamida, Pantotenato de cálcio, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B8, Vitamina B2, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina B2, Vitamina B1, Vitamina B1, Vitamina C, Vitamina

Modo de usar

Aves (Coletiva): Misturar 40gr em 1Kg de alimento.



AVITRIN P.S 15ml

Princípio(s) Ativo(s)
Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina B12,
B2, BHT, Propilenoglicol, Nicotinamida, Pantotenato de
cádicio, Arginina, Boleucina, Leucina, Lisina, Dextrose,
Benzoato de Sódio e Água.

Dosagem Aves menores: Diluir 5ml em 50ml de água do bebedouro.



AVITRIN PLUMAS

15ml

Mivels de daranda por kg (ililii.)		
Vitamina B6 2.000 mg		
Pantotenato de cálcio 2.000 mg		
Biotina 100 mg		
Nicotinamida 4.000 mg		
Zinco		

Dosagem Aves menores: Diluir 5 gotas em 50ml de água do bebedouro ou 50gr de alimento.



AVITRIN REPRODUÇÃO

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Aves menores: Diluir 5 gotas em 50ml de água do bebedouro ou 50gr de alimento.

Coveli COVELI



AVITRIN SULFA 10ml

Princípio(s) Ativo(s) Sulfaquinoxalina Sódica.

Dosagem Aves: Diluir 10 gotas diluídas em 50mL de água.



AVITRIN VERMÍFUGO

Níveis de Garantia por Kg (min.)

Veículo q.s.p. 100,00 ml

Dosagem Aves menores: Diluir 4 a 5 gotas em 50ml de água



BLU

Princípio(s) Ativo(s)

Cães e Gatos: 1/4 cp para 2,5kg de peso corporal.



BULLCAT COLEIRA ANTIPULGAS

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Tamanho único: 40 cm, cortar e descartar a sobra transparente. ação de cerca de quatro meses contra pulgas.





BULVITAN DERME 30cp Níveis de Garantia por Kg (min.)

Óleo de Linhaça, Óleo de Peixe, Óleo de Salmão-fontes de ácidos graxos essenciais, vitaminas e sais minerais.

Dosagem Cães e gatos: via oral, 1/4cp para 5kg de peso.



BULVITAN PLUS VIT & AMIN 120ml

Princípio(s) Ativo(s)

Vitamina A, vitamina D3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, nicotinamida, pantotenato de cálcio,

Dosagem Cães e Gatos: 2,5ml para 5kg de peso corporal.



BULVITAN PROBIÓTICO 14gr

Princípio(s) Ativo(s)

Fosfato Bicalcico, Amido de Milho, BHA (Butil Hidroxianisol), Carvão Vegetal, Dióxido de Silicio, Aluminosilicato, Óleo de Soja Refinado, Polisorbato, Sucralose, Pectina, Aditivo Probiótico, Vitamina A, Vitamina C.

Modeo de usar Cães e gatos: (Filhote) 1gr; (Adulto) 2gr por animal.





BULVITAN SILIMAVET 14gr

Princípio(s) Ativo(s)

Etriato de Alcachofra, Extrato de Cardo Mariano, Cisteina, Arginina, Glicina, Colina, Ácido Glutâmico, Taurina, Inositol, Metionina, Vitamina B1, Vitamina B12, Vitamina B2, Vitamina B6, Eventuais substitutos: tintura de Alcachofra e tintura de Cardo Mariano.

Cães e gatos: até 5kg de peso – 1/2 tablete por dia;

Cäes: de 6 a 10 kg de peso – 1 tablete por dia; de 11 a 20kg de peso – 2 tabletes por dia; acima de 20 kg de peso – 1 tablete para cada 10 kg por dia.



CALMINVET

Níveis de Garantia por Kg (min.)

Extrato de camomila(min)	5
Extrato de maracuiá(min)	30
Tintura de valeriana(min)	20
Magnésio(min)	3
Nicotinamida (min)	Om
	100
Vitamina B1(min)	Orr
Vitamina B6(min)	Sm

tallilla bo(IIIII).		
osagem		
	De 6 a 10kg De 11 a 20kg Acima de 20 kg	1/2 tablete/dia 1 tablete/dia 2 tabletes/dia 1 tablete para 10kg/dia 2 tablete/dia
	Acima 20kg	1 tablete/dia para 10Kg



CARPROVET 25MG 14comp

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

A dosagem recomendada para administração oral em case é de 4.4 mg de Carprofeno por kg de peso corporal, em dose única diária, ou 2.2 mg/kg de peso corporal duas vezes ao dia.



CARPROVET 75MG 14comp

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

A dosagem recomendada para administração oral em câse é de 4,4 mg de Carprofeno por kg de peso corporal, em dose única diária, ou 2,2 mg/kg de peso corporal duas vezes ao dia.



CARPROVET 100MG

14comp

Princípio(s) Ativo(s)
Carprofeno.

Dosagem

A dosagem recomendada para administração oral em cães é de 4,4 mg de Carprofeno por kg de peso corporal, em dose única diária, ou 2,2 mg/kg de peso corporal duas vezes ao dia.



COLEIRA BULLDOG ANTIPULGAS

25gr

Princípio(s) Ativo(s)

Tamanho único: 64 cm, cortar e descartar a sobra. ação de cerca de sete meses contra pulgas e cin-co meses contra carrapatos. Não precisa retirar para dar banho no animal



COLEIRA VAPONEX

20ar

Princípio(s) Ativo(s)

Coleira indicada para o combate pulgas e car-rapatos dos cães. De fácil colocação, Tamanho único: 64 cm, deve-se cortar e descartar a sobra, feita de material Transparente.



CONDROIVET

30cp

Princípio(s) Ativo(s) Condroitina, Glucosamina e aminoácidos

Cães e gatos: 1/2cp até 10kg, 1cp de 11 a 25kg de peso corporal.



CONDROIVET BITE LB

520ar

Composição

Composição
Carne e midados de suino, farinha de carne, hidrolisado
de figado de frango, farinha de arroz, maltodestrina,
propilenoglico, sorbato de potasio, tripolifosfato
de sódio, cloreto de sódio, aditivo antioxidante,
hexametafosfato de sódio, sulfato de glicosamina e
sulfato de condroitina.

Modo de usar 1 cookie para cada 25 kg por dia.





COPROVET

Princípio(s) Ativo(s) Cloridrato de tiamina, extrato de capsicum

Dosagem

Cães e gatos: 2cp à cada 5kg de peso corporal



DOC PET SH. RESTAURADOR 200ml

Modo de usar Uso externo. Aplicar uma quantidade suficiente de DocPet shampoo restaurador no pelo umedecido e massagear até produzir espuma. Aguardar alguns minutos e enxaguar com água.



NEODEXA F. CREME

Princípio(s) Ativo(s)
Neomicina(sulfato), Nistatina, Dexametasona (fosfato de sódio)enzocaína.

Dosagem Cães e gatos: Aplicar na área afetada de 2 a 4 vezes ao dia, e 48 horas após o desaparecimento dos sintomas.



NEODEXA SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)
Neomicina, Acetato de dexametasona.

Modo de usar Cães e gatos: aplicar um jato parà cada 6,5 cm² de área a ser tratada, 2 vezes ao dia por um período máximo de 7 dias.



PIPI DOG

Princípio(s) Ativo(s) Amônia, uréia, bicarbonato de amônia, extrato vegetal, hexametileno tetramina

Modo de usar Basta pingar umas gotinhas no local correto e o cheiro do produto estimulará o seu cachorro a ir nesse local.



PRAPI

4ср

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Cães: 1/2 cp para 5kg de peso, por via oral.



PREVIN COLEIRA

24gr

Níveis de Garantia por Kg (min.)

Modo de usar

Modo de usar Tamanho único: 64 cm, cortar e descartar a sobra não precisa retirar para dar banho no animal. ação de cerca de quatro meses contra pulgas e



PREVIN SHAMPOO

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

modo de usar Aplicar sobre o pelo úmido, friccionando até ob-ter abundante espuma. Esperar alguns minutos e enxaguar. Recomenda-se o uso de luvas de borracha durante a aplicação. Repetir a aplicação em seguida.



RANIVET 80MG 12cp

Níveis de Garantia por Kg (min.)

Dosagem Cães: 1/4cp até 10kg de peso. 2/4cp de 10kg a 20 kg de peso. 3/4cp de 20kg a 30kg de peso. 1cp de 30kg a 40kg de peso.



TETISARNOL 100ml

Princípio(s) Ativo(s)
Monosulfiram.

Modo de usar

Cães e gatos: Aplicar um jato do produto na área afetada, a cada 12 ou 24 horas, durante 7 dias.



TETISARNOL SPRAY 125gr

Princípio(s) Ativo(s)

Monosulfiram, dexametasona, sulfato de neomicina, propionato de sódio.

Modo de usar Aplicar um jato do produto na área afetada, a cada 12 ou 24 horas, durante 5 dias.













FORMA P/ QUEIJO C/6 1Kg



MAMADEIRA P/ BEZERRO 2Lt



PENEIRA P/ COADOR

Dechra Pet





BIORAIVA PET 12x1ds

Descrição Suspensão de vírus rábico cepa PV; cultivado em células BHK e inativada pelo BEI.

Indicação Vacina indicada para a prevenção da Raiva em cães e gatos.



DOXIVEN 100MG

Princípio(s) Ativo(s) Doxicilina.

Dosagem Cães : 1cp para 20Kg de peso.



INVICTO 11.4MG 1cp - 20 cp

Princípio(s) Ativo(s) Dipylidium Caninum

Indicado para o controle de infestação de pulgas em cães e gatos com até 11,4 kg de peso.



INVICTO 57MG 1cp - 20 cp

Princípio(s) Ativo(s) Dipylidium Caninum

Indicado para o controle de infestação de pulgas em cães e gatos com até 57kg de peso.



RONVAC 10x1ml

Princípio(s) Ativo(s) Vac. Calicivirose, Vac. Panleucopenia, Vac. Rinotraaueíte Felina.

Dosagem Gatos: aplicar 1ml, por via SC.



SOROGLOBULIN MAX 10ml

Princípio(s) Ativo(s) Soros Hiperimunes.

Dosagem Cães: 0,5 a 1ml para 1kg de peso.



VENCOMAX 11 25ds

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Cães: 1ml por animal, via IM ou SC.







ATRIBEN (TRIANCINOLONA) 20ml

Princípio(s) Ativo(s)
Acetonida de Triancinolo

Dosagem Cães e gatos: 0,1 a 0,5 ml, por via IM, SC ou intrassinovial. Equinos: 3,0 a 6,0ml, por via IM, SC ou intrassinovial.

Genial engl







DEO COL. GEN. CITRONELA

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Agite bem o produto antes do uso Pulverizar todo o corpo do animal. Evitando contato com olhos, boca e membranas





GEL DENTAL + DEDEIRA

Modo de usar





GEL HIG. BANHO SECO

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Aplique o Gel de Banho Seco sem utilizar água sobre toda a pelagem do animal uniformemente. Escove-o até que ele desapareca.





GEN. BOUQUET CITRONELA

Princípio(s) Ativo(s) Alkylamidopropil Betaína, Essência e Corante.

Modo de usar

Diluir na proporção de 60ml em 1Lt de água, aplique sobre a superfície a ser limpa e passe um pano úmido em seguida.





GENIAL BOUQUET CITRUS

Princípio(s) Ativo(s) Alkylamidopropil Betaína, Essência e Corante.

Modo de usar

Diluir na proporção de 60ml em 1Lt de água, aplique sobre a superfície a ser limpa e passe um pano úmido em seguida.





GENIAL BOUQUET FLORES

Princípio(s) Ativo(s)

Alkylamidopropil Betaína, Essência e Corante.

Modo de usar

Diluir na proporção de 60ml em 1Lt de água, aplique sobre a superfície a ser limpa e passe um pano úmido em seguida.





GENIAL BOUQUET FRESH

Princípio(s) Ativo(s)

Alkylamidopropil Betaína, Essência e Corante

Modo de usar

Diluir na proporção de 60ml em 1Lt de água, aplique sobre a superfície a ser limpa e passe um pano úmido em seguida.





GENIAL BOUQUET MARINE

Princípio(s) Ativo(s) Alkylamidopropil Betaína, Essência e Corante.

Modo de usar

Diluir na proporção de 60ml em 1Lt de água, aplique sobre a superfície a ser limpa e passe um pano úmido em seguida.





GEN. COND. BABY FILHOTES 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Silicones DC1052, DC7224.

Condicionador desenvolvido para desembaraçar a pelagem do seu pet quando filhote, deixando mais macia e bonita sem necessitar fazer enxa-gue, evitando os nós.





GEN. COND. CHOCOLATE F.N. 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Composição

Extrato de cacau, substância que proporciona nutrição intensiva, sedosidade e brilho aos pelos, além de extrato de cereja, rico em sais minerais, vitaminas hidratantes e propriedades remine-





GEN. COND. MORANGO+BURITI

Princípio(s) Ativo(s)

Extrato de morango e extrato de Buriti.

Modo de usar

Molhe o animal com água morna. Aplique o Condicionador sobre todo o corpo dele, começando pela cabeça em direção a cauda, evitando a área dos olhos. Deixe o produto agir por três minutos.





GEN. COND. MORANGO+BURITI

Princípio(s) Ativo(s)

Extrato de morango e extrato de Buriti.

Modo de usar

Molhe o animal com água morna. Aplique o Condicionador sobre todo o corpo dele, começando pela cabeça em direção a cauda, evitando a área dos olhos. Deixe o produto agir por três minutos.





GENIAL COND. S/ ENXAGUE 500ml

Princípio(s) Ativo(s) DC949, SiliconeDC1784

Após a lavagem com água morna, aplicar sobre todo o corpo do animal, evitando a área dos olhos, massa-geando até espalhar bem por todo o pelo. Deixar agir por alguns minutos, em seguida pentea





GENIAL COND. UVA+AÇAI 500ml

Princípio(s) Ativo(s) es. Extrato de Uva, Extrato de Acaí.

Modo de usar

O Condicionador Todos os Pelos Uva e Açai é enriquecido com extrato de uva, que amacia, hidrata e nutre
os pelos, propporcionando brilho, macice z esdosidade. O extrato de açai contem vitaminas, flavoridados, proteínas e sais minerais, apresentando propriedades
emoliente, hidratante e remineralizante.





GENIAL CONDICIONADOR 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Silicones DC1052, DC7224.

Condicionador desenvolvido para desembaraçar a pelagem do seu pet na fase adulta, deixando mais macia e bonita sem necessitar fazer enxágue, evitando os nós.





GENIAL CONDICIONADOR 5Lt

Princípio(s) Ativo(s) Silicones DC1052, DC7224.

Condicionador desenvolvido para desembaraçar a pelagem do seu pet na fase adulta, deixando mais macia e bonita sem necessitar fazer enxá-gue, evitando os nós.

Genial







GENIAL CONDICIONADOR

Princípio(s) Ativo(s) Silicones DC1052, DC7224.

Descrição

Condicionador desenvolvido para desembaraçar a pelagem do seu pet na fase adulta, deixando mais macia e bonita sem necessitar fazer enxágue, evitando os nós.





GENIAL DEO-COLÔNIA BABY

Princípio(s) Ativo(s) Álcool, Essência e Veículo.

Modo de usar

Apique o produto sobre os pelos do animal a uma distancia de 10 a 15 cm. Massageie os pelos para facilitar a penetração do perfume. Aplicar sempre após o banho.





GENIAL DEO-COL. FEMEA

Princípio(s) Ativo(s) Álcool, Essência e Veículo.

Modo de usar

Aplique sobre os pelos do animal a uma distância de 10 a 15 cm. Massageie os pelos para facilitar a penetração do perfume. Aplicar sempre após





GENIAL DEO-COL. FILHOTES

Princípio(s) Ativo(s) Álcool, Essência e Veículo.

Modo de usar

Aplique sobre os pelos do animal a uma distância de 10 a 15 cm. Massageie os pelos para facilitar a penetração do perfume. Aplicar sempre após





GENIAL DEO-COL. FRUTAS 110ml

Princípio(s) Ativo(s) Álcool, Essência e Veículo.

Modo de usar

Aplique sobre os pelos do animal a uma distância de 10 a 15 cm. Massageie os pelos para facilitar a penetração do perfume. Aplicar sempre após





GENIAL DEO-COL. PARIS 110ml

Princípio(s) Ativo(s) Álcool, Essência e Veículo.

Modo de usar

Aplique sobre os pelos do animal a uma distância de 10 a 15 cm. Massageie os pelos para facilitar a penetração do perfume. Aplicar sempre após





Princípio(s) Ativo(s) Álcool,Essência e Veículo

Modo de usar

Aplique sobre os pelos do animal a uma distância de 10 a 15 cm. Massageie os pelos para facilitar a penetração do perfume. Aplicar sempre após o banho.





GENIAL DEO-COL. VENEZA

Princípio(s) Ativo(s) Álcool, Essência e Veículo.

Modo de usar

Aplique sobre os pelos do animal a uma distância de 10 a 15 cm. Massageie os pelos para facilitar a penetração do perfume. Aplicar sempre após



KIT GENIAL PET PIPI PODE E NAO PODE 500ml

Descrição Educador Sanitário

Foucador Sanitario. Modo de usa. Modo de usa. Pringue algumas. Forre com um tapete higienico ou jornal. Pingue algumas potas do Pija Pode no local escolhido. Caso o cao faça xidi no lugar corretto, deve-se premis-lio, agrandando- o com um carinho o up eltisco, por exemplo. Se o animal fister xixi no lugar errado, deve-se limpar o local e pingar o Pija Não Pode, repremendendo em seguida o cão (apenas verbalmente, e nunca de modo agressivo).





OTOCÃO 110ml

Descrição

O Gel Higienizador para limpeza de orelhas de cães e gatos elimina as crostas e sujeiras das orelhas, deixando-as lim-pas, diminuindo as coceiras.





OTOCÃO PROFISSIONAL 500ml

Modo de usar

O Gel Higienizador para limpeza de orelhas de cáes e gatos elimina as crostas e sujeiras das orelhas, deixando-as lim-pas, diminuindo as coceiras.





Descrição Educador Sanitário.

Modo de usar

Se o animal fizer xixi no lugar errado, deve-se limpar o local e pingar o Pipi Não Pode, repreendendo em seguida o cão (apenas verbalmente, e nunca de modo agressivo).





20ml

Descrição Educador Sanitário

Modo de usar

Escolha o lugar onde o animal deverá fazer as neces-sidades, de preferencia distante do local da comida. Forre com um tapete higiênico ou jornal. Pingue al-gumas gotas do Pipi Pode no local escolhido.



SAB. GENIAL ALOE VERA

80gr

Descrição

O Sabonete Genial Aloe Vera é indicado para ba-nhos em cães filhotes. Proporciona uma limpeza suave e segura aos pêlos e à pele, dando maciez e brilho. A Aloe Vera auxilia na proteção cutânea. além de possuir propriedades umectantes e emolientes, prevenindo o ressecamento da pele.



SAB. GEN. ERVA STª MARIA

80gr

Descrição

Descrição
O Sabonete Genial Pet Erva de Santa Maria foi desenvolvido especialmente para cães e gatos de qualquer tipo de pelagem, limpando, higienizando e deixando a pelagem macia e com brilho. Contém em sua composição o Extrato de Erva de Santa Maria, que previne a aproximação de insetos.



SAB. GEN. SUPER PREMIUM

80ar

Descrição

Protege o tecido capilar, evitando a queda excessiva de pelos. Fórmula concentrada resultando em pêlos saudáveis, hidratados, macios, perfumados e fáceis de pentear.







SHAMPOO GENIAL 2 EM 1

Molhe o animal com água morna de preferencia.

Após aplíque no pet sobre todo o corpo dele,
começando pela cabeça em direção a cauda,
evitando a área dos olhos. Massageie em sentido
contrário ao dos pelos. Deixe o produto agir por
três minutos enxaguando em seguida.





SHAMPOO ANTIPULGAS 500ml - 5Lt - 20Lt

Descrição Shampoo Genial Pet Anti-Pulgas é indicado para higiene e embelezamento, e no combate as pul-

gas, carrapatos e piolhos.

O Shampoo Genial Pet Anti-Pulgas faz a limpeza e elimina as pulgas e carrapatos do animal.





SHAMPOO BABY FILHOTES

Descrição

Shampoo para filhotes, contém Extrato de Aloe
Vera, cuja função é dar brilho, macíez e sedosidade ao pelo. Sua fórmula suave e equilibrada per mite que você lave seu animal, deixando-o com
os pelos saudáveis, fáceis de pentear, macios e
perfumder.



SHAMPOO CHOCOLATE F.N 500ml

Descrição

Extratos de cacau, cereja rico em sais minerais.

Modo de usar

Molhe o animal com água morna de preferencia.

Após aplique no pet sobre todo o corpo dele, começando pela cabeça em direção a cauda, evitando a
área dos olhos. Massageie em sentido contrário ao
dos pelos.





SHAMPOO GENIAL CITRONELA

Descrição

O Shampoo Citronela pode ser utilizado em to-

dos os tipos de pêlo. Sua Formula equilibrada e suave permite que você lave seu animal, deixando-o com os pêlos faceís de pentear, macios e perfumados.





SHAMPOO GENIAL FRUTAL

Descrição

Sua fórmula suave e equilibrada permite que você lave seu pet, deixando-o com os pêlos sau-dáveis, fáceis de pentear, macios e perfumados.



SHAMPOO GENIAL GATOS PELOS SENSIVEIS 500ml

Descrição

Descrição
Molhe o animal com água morna de preferência.
Após aplique o sobre todo o corpo dele, começando
pela cabeça em direção a cauda, evitando a área dos
olhos. Massageie em sentido contrário ao dos pelos.
Deixe o produto agir por três minutos enxaguando
em seguida. Reaplique o produto repetindo os passos
anteriores.





SHAMPOO GENIAL MARACUJA+CASTANHA 500ml

Descrição

O Shampoo Genial Maracujá + Castanha do Pará é enriquecido com Extrato de Maracujá, acido oléico, linoleico e palmítico, substâncias que atuam no controle da elasticidade e nutricional da pele do animal.





SHAMPOO GENIAL MELANCIA+BABAÇU 500ml

Descrição

Descrição Enriquecido com Extrato de Melancia, conferindo ação hidratante aos pélos.Contém Extrato de Babaçu deixando os pélos dos animais mais saudáveis.Proporciona macies e perfume facilitando na hora de pentear/escovar os Pets.





SHAMPOO GENIAL MELÃO+GUARANA 500ml

Descrição

Shampoo enriquecido com Extrato de Melão, substância essa hidratante e suavizante. O Extrato de Guaraná tem funções adstringentes e tonificantes, proporcionando uma sensação de vigor na hora do banho.





SHAMPOO GENIAL MORANGO+BURITI 500ml

Modo de usar

Molhe o animal com água morna de preferencia. Após aplique no pet sobre todo o corpo dele, começando pela cabeça em direção a cauda, evitando a área dos olhos. Massageie em sentido contrário ao dos pelos.





SHAMPOO GENIAL MORANGO+BURITI

5Lt

Descrição

Molhe o animal com água morna de preferência. Após
aplique o sobre todo o corpo dele, começando pela cabeça em direção a cauda, evitando a área dos olhos. Masagele em sentido contrário a od so pelos. Deixe o produagir por três minutos enxaguando em seguida. Reaplique
o produto repetimo oo passos anteriores.





SHAMPOO GENIAL NEUTRO FRUTAS

5Lt

Descrição O Shampoo Neutro pode ser usado em todos os tipos de pêlos para Cães e Gatos. Sua fórmula suave e equilibrada permite que você lave seu ani-mal, deixando-o com os pêlos saudáveis, fáceis de pentear, macios e perfumados.





SHAMPOO GENIAL PELOS CLAROS - COCO

500ml - 5Lt - 20Lt

Descrição

O shampoo para pêlos claros possui branquedor óptico, e extrato de algodão, para dar maior destaque a cor dos pêlos do seu animal, sem alterar a tonalidade natural.





Modo de usar

Molhe o animal com água morna de preferência.
Aplique o produto sobre todo corpo dele, evitando a área dos olhos. Massageie até produzir espuma, enxaguando logo depois. Para melhor resultado, reaplique o produto.





SHAMPOO GENIAL PELOS ESCUROS 500ml - 5Lt

Modo de usarMolhe o animal com água morna de preferência.
Aplique o produto sobre todo corpo dele, evitando a área dos olhos. Massageie até produzir espuma, enxaguando logo depois. Para melhor resultado, reaplique o produto.









Descrição

Shampoo para cães e gatos destinado a qual-quer tipo de pelo. Com uma fórmula especial com extratos da pera e cupuaçu, essencial para deixar a pelagem do seu amigão mais viva, macia e bonita.



SHAMPOO GENIAL UVA+AÇAI 500ml Descrição Molhe o animal com água morna, aplique sobre

todo o corpo, da cabeça em direção a cauda, evitando a área dos olhos. Massageie em sentido contrário ao dos pelos. Deixe o produto agir por três minutos enxaguando em seguida.







ORGANICAT 4kg

Descrição
Granulado higiênico biodegradivel para gatos.
A combinação natural de terra de diatomaceas e argila natural, com alta presença de silica orgânica.
Absorve e encapsula adores, flajudos e bactérias, inclusive elimina pulgas existentes.







MIG CAT 4kg

Descrição

Descrição
Composto mineral natural ideal para ser usado na higiene do seu gato, neutraliza imediatamente os odores, pode ser usado por animais de qualquer idade, promove a saúde colaborando com a limpeza do ambiente, tem efeito prolongado, elimina o odor natural, é naô cáustico, não corrosivo, não irritante.

Hoppner





BANDAGEM ADESIVA FLEXÍVEL PRETO

10 cm x 2 mt (4.5mt esticado)

DescriçãoProduto em latex, com compressão moderada de 8 lbs. Rolo com 10cm de largura, apresentação em caixa de 18 rolos de cada cor.



BANDAGEM ADESIVA FLEXÍVEL VERDE CLARO 5 cm x 2 mt (4.5mt esticado)

Modo de usar Produto em latex, com compressão moderada de 8 lbs. Rolo com 5cm de largura, apresentação em caixa de 18 rolos de cada cor.





CETOCONAZOL BANHO 2% 100ml - 200ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Cães e gatos: Uso Externo, Molhar o animal e aplicar nas áreas afetadas. Friccionar levemente para obtenção de espuma,deixar o produto agir por alguns minutos e enxaguar bem.





CETOCONAZOL SPRAY 2% 100ml - 200ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Cães e gatos: Uso externo. aplicar uma ou duas vezes ao dia.



CETOCONAZOL SUSP. 20%

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Cães: 2 a 4 gotas por kg de peso, por via oral. Gatos: 1 gota por kg de peso, por via oral.



IBATOX PET

Princípio(s) Ativo(s) Amitraz.

Modo de usar

No combate aos carrapatos, ciclo evolutivo, inclusive con combatendo principalmente bovinos. Atua contra ectopa sarna (Demodex canis) e especialmente indicado q organofosforados e piretróide



IBATRIM ORAL CÃES/GATOS

Princípio(s) Ativo(s) Trimetoprim, Sulfadiazina.

Dosagem Cães e gatos: 1ml para 8kg (5 gotas para 2kg)







AMITRAZ 12.5% 10ml - 20ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Exclusivamente para uso externo, através de pulverização ou banho. Dispensa escovar os animais. Dosagem: 10ml para 5Lt de água.





Princípio(s) Ativo(s)

Acido Linolênico (Ômega 3) (mín.)	58
Acido Linoleico (Ómega 6) (mín.)	458
Vitamina A (mín.)	
Vitamina E (mín.)	600 UI/
Lecitina de soja (mín.)	150

Modo de usar

Cães e gatos: 1mL para 1kg de peso corporal, por via Oral.





Princípio(s) Ativo(s)

Administrar Linoplus por via oral, diretamente na boca do animal ou misturado ao alimento na dosagem de 1ml do produto para cada kg.





TALFON TOP 1Kg

Princípio(s) Ativo(s) Carbarila e Cipermetrina

Por polvilhamento, nas instalacões, numa pro-porção de 50 a 100gr por m², evitando bebe-douros e comendouros.



TALFON TOP 200x100gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Por polvilhamento, nas instalacões, numa pro-porção de 50 a 100gr por m², evitando bebedou-





TALFON TOP BALDE

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Por polvilhamento,nas instalacões,numa proporção de 50 a 100gr por m², evitando bebedouros

cao de 30 a rougi por in i, evitando bededudos e comendouros. Aplicação no animal: aplicar no sentido contrário aos pêlos e sobre a cama dos animais.



TALFON TOP BALDE 80x250gr

Princípio(s) Ativo(s) Carbaryl, Cipermetrina.

Modo de usar

Por polvilhamento, nas instalacões, numa pro-porção de 50 a 100gr por m², evitando bebedouros e comendouros.





TALFON TOP PCT 100gr

Princípio(s) Ativo(s) Carbaryl, Cipermetrina.

Modo de usar

Aplicar topicamente em animais, ninhos, insta-lações e dependências, cuidado para não deixar lamberem e ingerir o produto sobre a cama e na intalação na proporção de 50 a 100g por m².

Indubras







TALFON TOP

Princípio(s) Ativo(s)
Carbaryl, Cipermetrina.

Modo de usar

Aplicar no sentido contrário aos pêlos e sobre a cama dos animais.

Aplicar na proporção de 50 a 100gr por m².





TALFON TOP SC 110x100gr

Princípio(s) Ativo(s) Carbaryl - Cipermetrina.

Modo de usar

Por polvilhamento, nas instalacões, numa pro-porção de 50 a 100gr por m², evitando bebedouros e comendouros





TALFON TOP SC 11x1kg

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Por polvilhamento, nas instalacões, numa proporção de 50 a 100gr por m², evitando bebedouros





TALFON TOP TB

Princípio(s) Ativo(s) Carbaryl- Cipermetrina.

Modo de usar

Modo de usar Aplicar no sentido contrário aos pêlos e sobre a cama dos animais. Polvilhamento, numa proporção de 50 a 100g por m², evitando bebedouros e comendouros.





VERMEX

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Uso oral: Após agitar bem, administrar por via oral puro ou junto ao alimento ou água.





VERMEX PLUS

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Uso oral: Após agitar bem, administrar por via oral puro ou junto ao alimento ou água.









30gr Composição 100% Figado de galin

Dosagem Filhotes I até 3 meses): 1/4 de colher de café rasa ao dia (aprox 0,13 d). Cáes de 1 kg a 2 kg: 1/2 colher de café rasa ao dia (aprox 0,25 g). Cáes de 2,1 kg a 3,5 kg: 1 colher de café rasa ao dia (aprox Caes de 2,1 kg a 3,3 kg. 1 Coilleí de Cale i asa ad ula (aprox 0,50 g). Cáes de 3,6 Kg a 5,2 Kg: 3/4 colher de chá rasa ao dia (aprox 0,75 g). Cáes acima de 5,3 Kg: 1 colher de chá rasa ao dia (aprox 1 g).



OROZYME INOVET

Princípio(s) Ativo(s)

Descrição
OROZYMÉ é um gel de uso oral indicado para câes e gatos como auxiliar na higienização buco-dentária. Auxilia na manutenção de gengivas e dentes saudéwise, evitando o manu hálito. O gel é palatável de sabor adociados possus em sua formulação um complexo enzimático eficiente no controle do crescimento bacteriana de crescimento de crescimento bacteriana de controle do crescimento bacteriana de controle do crescimento bacteriana de controle do crescimento bacteriana de crescimento de crescimento de crescimento de crescimento de crescimento de crescimento bacteriana de crescimento de crescimento de crescimento bacteriana de crescimento de crescim





PLAQUE OFF

Princípio(s) Ativo(s)

PTHICIPIO(5) ALTVO(5)
O produto, importado exclusivamente pela INOVET, é totalment natural, livre de corantes artificiais, conservantes, glúten e açúca Ele contém Ascophyllum nodosum, um tipo especial de alga marinho sobre a qual foram descobertos efeitos benéficos para a saúde oral.

Søere up. Descrição
Seguindo a tendência e as evidências quanto à importância da saúde oral na qualidade de vida e longevidade dos
animais, PlaqueOff Animai vem como mais um auxilio
calcialo dentairo. Alem disso, se apresenta como uma medida preventiva das doenças orais de câes e gatos.







IPET PLUMAS BELEZA E VIDA

10ml Descrição

Ajuda a obter e manter a qualidade das penas (vigor, brilho e viço), preservar o bem-estar (can-to e atividade) e prevenir stress.

Modo de usar

Adicionar 10 gotas em em um bebedouro caçula (50ml).



IPET PLUMAS COQUETEL

10ml

Coquetel ajuda na manutenção do estado geral e auxilia na prevenção de problemas que podem ameaçar a saúde dos pássaros. Contém vitamina A, complexo B, D, E e K.

Modo de usar

Agite o frasco. Colocar 10 gotas num bebedouro caçula (50ml). Na cria: 2 días antes do nascimento e durante os 3 primeiros días. Repetir 2 días após 4 semanas. Na prevenção: Utilizar 2 días a cada 4 semanas.



IPET PLUMAS NÉCTAR PRONTO USO 500ml

Descrição

Néctar Pronto Uso é um líquido pronto para uso específico para aves como beija-flor, cambacica e sanhaço, e deve ser oferecido como forma de agrado, recompensa ou mimo para as aves.

Modo de usar

Líquido pronto para uso, servir em bebedouros apropriados. Trocar no máximo a cada 5 dias e limpar rigorosamente os bebedouros.



IPET PLUMAS PS

10ml

P.S. Plumas é um suplemento vitamínico para pássaros, contém vitamina B, E, A, D3, B1, B12, B6 e Pantotenato de Cálcio.

Dissolver 10 gotas em 50ml. Após aberto consumir em 30 dias





IPET PLUMAS SAÚDE

10ml

Princípio(s) Ativo(s) DL-Metionina, L-Lisina, Cloreto na B2, Vitamina B6, Niacina, Ác crescimento (antibiótico).

Modo de usar Colocar 5 gotas em um bebedouro caçula (50ml) ou 5ml em um litro de água. Servir por 3 a 5 dias.



IPET PLUMAS TURBO 10ml

Descrição Indicado para melhorar o crescimento e reprodução das aves.

Modo de usar Dissolver 5 gotas no bebedouro de 50ml. Após aberto consumir em 30 dias.







BANHEIRA CRISTAL OVAL P (404) - 150ml M (410) - 200ml G (403) - 400ml GG (426) - 800ml



BEBEDOURO CAÇULA (2) 60ml



BEB. BEIJA-FLOR LUXO 4F (10) - 250ml



BEB. BEIJA-FLOR LUXO C/ POLEIRO 4F (50) - 250ml



BEB. CRISTAL C/ GANCHO (205) 100ml



BEB. CRISTAL S/ TAMPA



BEBEDOURO GRANDE SÁBIA (3) - 300ml

BEB. ITALIANO M. FINA
AZ (31) - 75ml
AZ (33) - 200ml
AZ (35) - 300ml
LR (75) - 300ml







BEBEDOURO MÉDIO (1) 100ml



BEBEDOURO PLÁSTICO HAMSTER BICO ALUMÍNIO PEO (146) - 20ml MED (147) - 30ml GDE (148) - 75ml



BEBEDOURO ROLLER



 BEBEDOURO SIMILAR

 AZ (1200) P. 20ml
 LR (1208) P. 20ml
 TRANSP (4) P. 20ml

 AZ (1201) M. 30ml
 LR (1209) P. 430ml
 TRANSP (5) M. 30ml

 AZ (1201) G. 75ml
 LR (1210) - G. 75ml
 TRANSP. (6) G. 75ml



BEBEDOURO SIMILAR PICHARRÃO M. LARGA

AZ (1203) - 75ml LR (1211) - 200ml TRANSP. (7) - 300ml



BEBEDOURO SIMILAR PICHARRÃO RETO M. LARGA G (1207) - 75ml



 BEBEDOURO SIMILAR RETO

 AZ (1204) P - 20ml
 IR (1204) - P 20ml
 TRANSP (24) P - 20ml

 AZ (1205) M - 30ml
 IR (1213) - M 30ml
 TRANSP (25) M - 30ml

 AZ (1206) G - 75ml
 IR (1214) - G 75ml
 TRANSP (26) G - 75ml



BEBEDOURO SIMILAR RETO PICHARRÃO M. LARGA LR (1215) - 75ml



CANECA PLAST. PAPAGAIO GANCHO ARAME (604) - 125ml



COMED. 2 FUROS S/ GANCHO P (412) - 150ml M (411) - 250ml



COMED. 3 FUROS S/ GANCHO G (413) - 400ml



COMED. COM ABA (203) - 60ml



COMED. ROLLER



COXINHO LATERAL (202) - 30ml



GAIOLA CALOPSITA VERM TETO PLASTICO

(721) - 61,5x46x27cm



GAIOLA HAMSTER TOP STAR A (626) - 14x20x27cm



NINHO CARPETE VERTICAL



PORTA OVO (502) - 30ml



PORTA VIT

(501) - 30ml





TIGELA LEITOSA REDONDA M (408) - 125ml G (407) - 200ml



Kelco KELCO



MITZI 12Kg

Princípio(s) Ativo(s) Argila Esmectita.

Modo de usar

No recipiente de seu gato forre uma camada de 5 cm de altura. Só é necessário remover os torrões que entrarão em contato com a urina ou as fezes de seu pet.



PUTZ GRANULADO

Princípio(s) Ativo(s) Argila Esmectita.

Modo de usar

No recipiente de seu gato forre uma camada de 7 cm de altura. Só é necessário remover os torrões que entrarão em contato com a urina ou as fezes de seu pet.



PUTZ SMART

Princípio(s) Ativo(s) Argila.

Modo de usar

Coloque uma camada de 7 cm de altura de Putz Smart

no recipiente de uso do seu gato. A urina, em contato

com Putz Smart, concentra-se numa pequena área,

transformando-se em um pequeno torria. Remova o

torrão formado pela urina ou fezes, reaprovetando o

restante do produto. Complete a quantidade retrada o

troque inteiramente o conteúdo do recipiente à cada 3

semanas.







SINGESTAR INJ. 1ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar A aplicação deve ser feita por via subcutânea.







MAGDOG VERMKILL PLUS 4cp

Princípio(s) Ativo(s)
Pirantel, Praziquantel, Fenbendazole.

Cães: 1 cp para 10kg de peso, por via oral. Dose única ou a critério do Médico Veterinário. Podendo ou não ser misturado a alimentos, o animal não deve estar de estômago vazio.





TALCO MAG DOG INSETICIDA 150gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Escovar o animal no sentido contrário do crescimento dos pêlos, pulverizando-o com o talco de modo que o produto chegue até a pele (evitando olhos e boca).





VERMKILL PLUS SUSPENSÃO 20ml

Princípio(s) Ativo(s)
Pirantel, Praziquantel, Febendazole.

Modo de usar Cães: 1ml para 1kg de peso, em dose única, por via Oral. Utilizar a graduação indicativa do do-



VAC. ELEVENCELL V11

Princípio(s) Ativo(s) Vac. Cinomose

Cäes: 1ml por animal, por via SC.





CETODINE SHAMPOO 125ml - 240ml - 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Molhar o animal e aplicar o shampoo sobre todo o corpo. Deixar agir por 5 minutos. Secar o animal e deixá-lo ao sol.



CURSO FYNN

Fórmula

Modo de usar

1g/dia para cada 10kg de peso vivo, sendo dose náxima 30g por dia.



LAVIZ PRO+PRE PET

Princípio(s) Ativo(s)

Aditivo probiotico, aditivo prebiotico, vitamina B6, B12, A, D3, E, C, arginina, niacina, triptofano, metionina, taurina, glutamina, sulfato de cobre, sulfato de ferro, sulfato de zinco, picolinato de cromo, selenito de sódio, sulfato de cobalto, dióxido de silício, aquicar e óleo vegetal.

Modo de usar Filhotes, cães de pequeno porte e gatos: fornecer 2g via oral. Adultos: fornecer 4g via oral.



SUPRESSOR DE CIO ORAL

12comp.

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Cadelas: ¼ comprimido/10 kg durante 32 dias. Gatas: ¼ comprimido/por animal durante 60 dias.

Lema





BIO MAX BASICA

Princípio(s) Ativo(s)

Vac.Cinomose, Vac.Coronavirose, Vac.Hepatite infecciosa, Vac.Lepstopirose canina, Vac. Parainfluenza/Vac.

Modo de usar A dose de 2 mL é administrada por via subcutânea ou intramuscular.



COLEIRA ANTIPULGAS TRATTO

17gr

Princípio(s) Ativo(s)
Diclorvos, DDVP, Ingredientes inertes.

Modo de usar Frequência de utilização: 3/3 meses



DEXAFLAN

10ml - 50ml

Indicado

Dexametasona (Fosfato Sódico).

DosagemGatos: 0,07 a 0,125 ml.
Cães: 0,125 a 0,5 ml.
Bovinos: 2,5 a 5,0 ml.
Equinos: 1,25 a 2,5 ml.



DIARRETRON 10x10gr

Princípio(s) Ativo(s)

Pectina..... Hidróxido de alumínio gel.. Excipiente q.s.p.....

Modo de usar

Bovinos, caprinos, ovinos, suínos e eqüinos: 10gr do produto para cada 100 Kg de peso. Cães e gatos: 5gr do produto para cada 10 Kg de peso. Aves: 10g do produto por litro de água limpa.



FEBRAX 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Povinos e equinos adultos... Potros e bezerros... Suínos adultos e jovens... Ovinos e caprinos adultos e jovens... Cães e gatos adultos e jovens...



FEBRAX SOL. ORAL

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Cães e Gatos: 0,5 mL para 10kg de Peso Vivo.



INIBIDEX 5x1ml - 50x1ml

Princípio(s) Ativo(s)

Acetato de medroxiproaesterona veículo a.s.p.

Aplicar 1ml/10kg.

Aplicar 2ml de 10 a 20kg. Acima de 20kg aplicar dose única de 3ml. Gatas 1ml do produto independente do peso.



POLY 10 BASICA 1ds - 10ds

Princípio(s) Ativo(s)
Vac.Cinomose, Vac.Hepatite infecciosa/Vac.
Adenovirose, Vac.Parainfluenza, Vac.Parvovirose/
Vac.Coronavirose, Vac.Leptospirose Canina.

Modo de usar Por via SC ou IM. Rehidratar a fração pulverizada (liófilo) com 2 mL da fração líquida acompanhan-te, no momento da aplicação.



POLY 10 RASGUE E APLIQUE 1ds

Princípio(s) Ativo(s)

Vac.Cinomose, Vac.Hepatite infecciosa, Vac.Adenovirose, Vac.Parainfluenza, Vac. Parvovirose, Vac.Coronavirose e Vac. Leptospirose Canina.

Modo de usar

Administrada por via subcutânea ou intramuscular.



RAIVA I 20x1ds

Princípio(s) Ativo(s)

Contém suspensão de virus rábico, amostra PV-12 virus fixo, propagada em célula de Hamsters BHK21, inativada pela Etilenimina (BEI) e adsorvida em hidróxido de alumínio, com título mínimo de 1 UI, ou 104 DL50.

Modo de usar Aplicar uma dose de 1 mL por animal, independente da espécie, sexo ou tamanho.



SARNATYL SABÃO

Princípio(s) Ativo(s)

Trissulfeto de Arsênico, Enxofre sublimado, Alcatrão da Noruega, Fenol bruto, Cresol, Sabão medicinal.

Modo de usar

Ensaboar o animal deixando a espuma agir por 30 minutos. enxaguar o animal com água limpa. Repetir 2 a 3 vezes, após 24 horas.



SORO ANTIOFÍDICO

Princípio(s) Ativo(s)

Solução purificada e liofilizada de imunoglobulinas específicas obtidas de soro de equideos hiper-imunizados com o veneno de serpentes dos géneros Bothrops e Crotalus. Diluente: Agua bidestilada estéril.

Modo de usar

Casos benignos: 01 (um) frasco reconstituído contendo
Sómi por via subcutánea em uma única dose.

Casos médios: 01 (um) frasco reconstituído contendo
Sómi por via subcutánea e outro frasco de Sómi. reconstituído por via endovenosa em uma única dose.

Casos graves: 01 (um) frasco reconstituído contendo Sómi.
por via subcutánea e 03 frascos de Sómi. reconstituído por
via subcutánea e 03 frascos de Sómi. reconstituído por
via endovenosa em uma única dose.





SORO ANTITETÂNICO LIOFIL

Princípio(s) Ativo(s)
O Soro Antitetánico Liofilizado é composto de antitoxinas
do tipo imungifobulina, obtidas por concentração e
un concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concentração e
concent

Modo de usar
O produto pode ser aplicado pelas vias subcutânea, endovenosa ou intramuscular, nas seguintes dosagens ou a critério do Médico Veterinário:
Terapéutica: 10.000 a 30.00.00
Profilática: 15.00 a 5.000 UI.



SORO CINO-GLOBULIN

Princípio(s) Ativo(s)
Imunoglobulinas Cinomose, Imunoglobulinas
Hepatite Infecciosa canina, Imunoglobulinas L.
Canicola, Imunoglobulinas L. Icterohaemorrhagiae.

Cães: 0,5 a 1mL para 1kg peso. (medida profilática.)



TORCIFLEX 120ml

Princípio(s) Ativo(s)

Cada 100 ml contém:	
Essência de terebentina	
Salicilato de metila	5,00 n
Mentol	3,50
Cånfora	
Fenol	1,50
Guaiacol	
Álcool etílico .q.s.p	100 n

decer a região e massagear ou friccionar vigorosamente 2 ou 3 vezes ao dia. Repetir quantos dias forem necessários.



TRATTO DESINFETANTE CARE

Princípio(s) Ativo(s) Cloreto de Benzalcônio

Modo de usar Na desinfecção das instalações de avicultura, suinocultura e estábulos diluir 100 ml para 50 litros de água. Tempo de atuação eficaz 10 minutos



TRATTO PRIL CÃES 1-10 KG 0,67ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

modo de usar O produto é de uso externo para aplicar sobre a pele. Romper a base da aleta da pipeta pela parte mais fina. Separar o pelo e aplicar o pro-duto diretamente sobre a pele do animal entre a nuca e a base do pescoço para evitar que seja lambido.



TRATTO PRIL CÃES +40 KG 4,02ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

modo de usar O produto é de uso externo para aplicar sobre a pele. Romper a base da aleta da pipeta pela parte mais fina. Separar o pelo e aplicar o pro-duto diretamente sobre a pele do animal entre a nuca e a base do pescoço para evitar que seja lambido.



TRATTO PRIL CAES 10-20 KG 1,34ml

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil Excipientes q. s. p.

Modo de usar

Modo de usar

O produto é de uso externo para aplicar sobre
a pele. Romper a base da aleta da pipeta pela
parte mais fina. Separar o pelo e aplicar o produto diretamente sobre a pele do animal entre
a nuca e a base do pescoço para evitar que seja
lambido.



TRATTO PRIL CAES 20-40 KG 2.68ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Modo de usar

O produto é de uso externo para aplicar sobre a pele. Romper a base da aleta da pipeta pela parte mais fina. Separar o pelo e aplicar o produto diretamente sobre a pele do animal entre a nuca e a base do pescoço para evitar que seja lambido.



TRATTO PRIL GATOS

0,5ml Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil Excipientes q. s. p.

Modo de usar



TRATTO SHAMPOO ANTI. PULGAS 300ml

Princípio(s) Ativo(s)

Molhe seu pete em seguida aplique o Shampoo Tratto. Massageie bem e deixe agir durante 5 minutos. Enxague bem e repita.



TRATTO SPRAY ANTI. PULGAS/CARRAPATOS 250ml

Princípio(s) Ativo(s)

Cada 100 mL contém:	
Permetrina	0,18 ml
Butóxido de Piperonila	0.90 ml
Veículo q.s.p.	

Modo de usar Aplique o Spray Tratto diretamente sobre a pelagem do pet a aproximadamente 10 cm de distância.



TRATTO TALCO ANTI.PULGAS/ CARRAPATOS 100gr

Princípio(s) Ativo(s)
Cada 100 mL contém:
Carbaril (1-Naftil-N-Metilcarbamato).......
Excipiente q.s.p.....

Modo de usar

Espalhar o produto em quantidade moderada sobre todo o pelo do animal, diminuindo na área da cabeça. Massa-gear bem, para que o produto atinja a pele do animal. Após duas horas, escovar o animal para a remoção dos parasitas mortos.



TRI BABY BÁSICA 10 doses

Princípio(s) Ativo(s)
Vac.Cinomose, Vac.Coronavirose, Vac.Parvovirose.

Aplicar utilizando seringas e agulhas estéreis e individuais, pelas vias subcutânea ou intramuscular.



VERMOTRIX

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem Via oral. A dosagem é 1 comprimido para cada 10 Kg de peso corporal.

Até 5 Kg = ½ cpr. De 6 a 10 Kg = 1 cpr. De 11 a 20 Kg = 2 cprs. De 21 a 30 Kg = 3 cprs.



VERMOTRIX PLUS 4 comp - 24x2 comp

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel	50 mg
Pamoato de pirantel	144 mg
Febantel	150 mg
Excipiente q.s.p	500 mg

Modo de usar

Via oral. A dosagem é 1 comprimido para cada 10 Kg de peso corporal.

Até 5 Kg = ½ cpr. De 6 a 10 Kg = 1 cpr. De 11 a 20 Kg = 2 cprs. De 21 a 30 Kg = 3 cprs. De 31 a 40 Kg = 4 cprs.



VERMOTRIX PLUS BABY

Princípio(s) Ativo(s)

Cães e gatos: 1mL de suspensão para 1 kg de peso corporal.





VETOL INJ. 6x2ml - 50x2ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Injetar por via intramuscular ou endovenosa.



VETOL ORAL

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar







SNOUT SH ANTIPULGAS 750ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Com os pelos umedecidos. aplicar uma quantida-de de Shampoo Anti-Pulgas Snout. Deixar o produto espumar, deixar atuar por 10

minutos e enxaguar com água corrente e secar bem após o banho.



SNOUT SH. ANTI-SARNA

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Molhe os pelos, massagear bem e fazer espuma. Deixar agir por 10 minutos e enxaguar com água corrente e secar bem após banho.



SHAMPO SNOUT COCO 750ml

Princípio(s) Ativo(s) Lauril sulfato de sódio, Extrato de coco.

Modo de usar

Molhe os pelos, massagear bem e fazer espuma. Deixar agir por 10 minutos e enxaguar com água corrente e secar bem após banho.



SNOUT SH. DERMOREX

Princípio(s) Ativo(s)

Agua, Lauril éter sulfato de sódio, Coco amidopropilbetaina, Dietalonamina, Ácido graxo de coco, popolietilenoglicol, Poliquartenium7, Metilparabeno Propilparabeno, ext. de melaleuca.

Modo de usar

Molhar os pelos, massagear bem e fazer espuma. Deixar agir por 10 minutos e enxaguar com água corrente e secar bem após banho.



SNOUT SH. FILHOTES

Princípio(s) Ativo(s) Luril sulfato de sódio/Lauril éter sulfato-succinato.

Molhe os pelos, massagear bem e fazer espuma. Deixar agir por 10 minutos e enxaguar com água corrente e secar bem após banho.



SNOUT SH. NEUTRO 750ml

Princípio(s) Ativo(s) Lauril sulfato de sódio, Polyquatermium.

Com os pelos umidecidos aplicar o shampo, massagear bem deixando o produto atuar por alguns minutos. Enxaguar com água corrente e secar bem.



TALCO SNOUT HIGIENIZADOR

Modo de usar

Após banhar e secar bem o animal, polvilhar uma quantidade de talco proporcional a porte do mesmo. Esfregar bem com uma escova entrando em contato com a pele. Evitar contato com olhos e mucosas.









MERSEY LOÇÃO BABY 200ml

Princípio(s) Ativo(s)
Cloreto de benzalcônio

Modo de usar

Pulverizar por todo o corpo, sem atingir boca, as narinas e os olhos.





MERSEY LOCÃO CLASSIC 200ml

Princípio(s) Ativo(s)

Pulverizar por todo o corpo, sem atingir boca, as narinas e os olhos.



MERSEY RINSE DESEMB. 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Álcool ceto esterílico, Quartenário de amônia,

Após o banho com água morna, antes do ultimo enxágue, propagar o produto pelo corpo do pet, deixe agir por alguns minutos enxaguar bem.





MERSEY RINSE DESEMB.

Princípio(s) Ativo(s) Álcool ceto esterílico, Quartenário de amônia,

Após o banho com água morna, antes do ultimo enxágue, propagar o produto pelo corpo do pet, deixe agir por alguns minutos enxaguar bem.





MERSEY SABÃO LÍQUIDO ANTIPULGAS 10lt

Princípio(s) Ativo(s)Lauril éter sulfato de sódio, composto piretroide.

Modo de usar

Molhar o animal, espalhar o produto na quan-tidade desejada, friccionar bem todo o corpo e enxaguar. Para obter um maior efeito antipulgas, repetir o procedimento, deixando o produto agir por 5 a 10 minutos antes do enxágue final.





MERSEY SABÃO LÍQUIDO BRANQUEADOR

10lt

Princípio(s) Ativo(s)
Lauril éter sulfato de sódio, Essência floral,
Branqueador, óptico.

Modo de usar

Molhar o animal, de preferência com água morna, espalhar o produto, friccionar bem todo o
corpo durante alguns minutos e enxaguar. Para
obter um maior efeito, repetir o procedimento.





MERSEY SABÃO LÍQUIDO INSET. DOG 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Composto Piretróide.

Modo de usar

Molhar bem o pet, aplicar e massagear bem os pelos, até levantar bastante espuma. Deixar agir por 5 minutos e em seguida enxaguar.





MERSEY SABÃO LÍQUIDO NEUTRO 10Lt

Princípio(s) Ativo(s) Lauril éter sulfato de sódio

Molhar o animal, espalhar o produto na quan-tidade desejada, friccionar bem todo o corpo e





MERSEY SABÃO LIQ. NEUTRO

Princípio(s) Ativo(s) Lauril éter sulfato de sódio.

Modo de usar Molhar o animal, espalhar o produto na quanti-dade desejada, friccionar bem todo o corpo durante alguns minutos e enxaguar.



MERSEY SABÃO LIQ. WHITE

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Molhar o animal, de preferência com água
morna, espalhar o produto na quantidade
desejada friccionar bem durante algum
minutos e enxaguar. Para melhor efeito repitir o





MERSEY SHAMPOO BABY

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Molhar o animal com água morna, espalhar o produto friccionar todo o corpo,evitar água nos ouvidos. Enxugar bem, deixar o animal em local livre de correntes de ar. Usar luvas na aplicação do produto.





MERSEY SHAMPOO PERÓX

Princípio(s) Ativo(s) Peróxido de Benzoíla

Agitar antes de usar. Umedecer o pêlo, aplicar o produto friccionar para atingir a pele do animal. Enxaguar e repetir a aplicação deixando agir por 10 a 15 minutos antes do enxágue. Usar luvas. (Mais informações ler a bula.)







BANDEJA HIGIÊNICA

9L



BEBEDOURO BEIJA-FLOR CHAPÉU

250ml



BEB. AUT. HAMSTER MR. DRINK

300 ml



BEB PLÁSTICO P/ HAMSTER PINGOO PET VIDRO

Mini 60ml



CAIXA P/TRANSPORTE

CALOPSYTA Mr Pet



CAIXA P/TRANSPORTE CANÁRIO Mr Pet

Nº 01 Nº 02 Nº 03 Nº 04 Nº 05 Nº 06 Nº 07 Nº 08





COMEDOURO E BEBEDOURO **DUPLO AUTOMÁTICO AZUL**

700 mL (ração) / 400 mL (água)



COMEDOURO E BEBEDOURO DUPLO AUTOMÁTICO ROSA 700 mL (ração) / 400 mL (água)



COMEDOURO E BEBEDOURO DUPLO AUTOMÁTICO VERMELHO 700 mL (ração) / 400 mL (água)



COMED. OVAL MÉDIO 2 FUROS MR PET



COMED P/ CÃES FUN COLORS



COMED P/ GATOS FUN COLORS



COMED. ROLLER MR PET



KIT GATOS AZUL

1 Bandeja Higiênica - 9L 1 Pá Higiênica 2 Comedouros



KIT GATOS VERMELHO

- 1 Bandeja Higiênica 9L 1 Pá Higiênica 2 Comedouros



PORTA NINHO C/ CARPETE MR PET



PORTA VITAMINA UNHA PEQUENA MR PET

NS Plásticos





COMED. P/ CÃES NS PLÁSTICOS 280ml



COMED. P/ CÃES NS PLÁSTICOS 500ml



COMED. P/ CÃES NS PLÁSTICOS 800ml



MAMADEIRA P/ BEZERRO NS PLÁSTICOS 2I



CEVADILHO CAT PASTA 14gr

Descrição É indicado para suprir as carências de minerais, vitaminas e aminoácidos.

Modo de usar

Gatos adultos: 2 a 4gr por animal ao dia, por via Oral.





CEVADILHO CONDRO 600mg - 60 comp

Descrição Sulfato de Condroitina, Sulfato de Glucosamina.

Modo de usar

1cp até 10kg ao dia, durante 15 dias.



CEVADILHO DOG PASTA 14gr

Modo de usar

Cães adultos: 4 a 8gr por animal ao dia, por via Oral.





CEVADILHO POWER PET 200gr

muicação	
BeraGlucanas (Min.)1.250,00 mg/kg	Vitamina 812(Min.) 2.00,00mcg/kg
Met1onma (Mm.) 10,00 g/kg	Fluor (Máx.) 540,00 mg/kg
BHT(Mm.)5.00,00 mg/kg	
Niacina(Min.)1.300,00 mg/kg	
Cálcio (Max.)130,00g/kg	
Pantotenato de Cálcio (Min.) 450,00 mg/kg	
Cálcio (Mm.)100,00g/kg	
Treonina (Min.)5.000,00 mg/kg	
Cobre(Min.) 525,00 mg/kg	
Vitamina A(Mm.)1.000,00 U1/Kq	
Colma (Mm.)5.00,00 mg/Kg	
Vitamina 81(Min.)250,00mg/Kg	

Modo de usar Uso oral. Pronto para uso, Polvilhar diariamente sobre alimento nas seguintes quantidades: Cáes e gatos: 0,5g por kg de peso ao diaf-máximo de 20g diário).





Princípio(s) Ativo(s)

Dietil, Isopropil, Metilpirimidil, Tiofosfato

Colocar a coleira no pescoço do animal e trocá-la cada 3 meses.



TALCO DUCÃO - CARTUCHO 120gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Polvilhar entre os pelos e os dedos dos animais. Não aplicar na boca, nariz, orelhas e olhos. Polvilhar cama







BANHO A SECO GATOS 300ml

Modo de usar Aplique o Produto diretamento no pet (distancia de aproximandamente 15cm). Espalhe por toda a pelagem com o auxilio de um pano limpo e seco. retirando o excesso. Não necessário enxaguar.



BANHO A SECO GEL 300ml

Modo de usar

Aplique o Produto diretamento no pet (distancia de aproximandamente 15cm). Espalhe por toda a pelagem com o auxilio de um pano limpo e seco. retirando o excesso. Não necessário enxaguar



BANHO A SECO HIDRATAÇÃO 240ml

Modo de usar Aplique o Produto diretamento no pet (distancia de aproximandamente 15cm). Espalhe por toda a pelagem com o auxilio de um pano limpo e seco. retirando o excesso. Não necessário enxaguar.



BANHO A SECO MACIEZ 240ml

Modo de usar Aplique o Produto diretamento no pet (distancia de aproximandamente 15cm). Espalhe por toda a pelagem com o auxilio de um pano limpo e seco, retirando o excesso. Não necessário enxaguar.



BANHO A SECO NUTRICÃO

Aplique o Produto diretamento no pet (distancia de aproximandamente 15cm). Espalhe por toda a pelagem com o auxilio de um pano limpo e seco, retirando o excesso. Não necessário enxaguar.



BANHO A SECO SPRAY

Aplique o Produto diretamento no pet (distancia de aproximandamente 15cm). Espalhe por toda a pelagem com o auxilio de um pano limpo e seco, retirando o excesso. Não necessário enxaguar.





BITE STOP

Fórmula desenvolvida para evitar com que o animal morda locais indesejáveis. Esse spray edu-cador possui um sabor amargo, que evita que os peludos voltem a morder ou lamber o local.





CONDICIONADOR

Aplique no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundância.





CREME CONDICIONADOR MAX 5Lt

Modo de usar

Após o banho e com os pêlos ainda molhados, espalhe o condicionador por toda a pelagem e massageie. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundância.





CREME DENTAL CARNE

Modo de usar

Aplique o produto com o auxilio de uma escova ou dedeira dental , faça o movimento de higieni-zação ate que consiga atingir todos os dentes do cão ou gato . Não precisa de enxague.





CREME DENTAL MENTA

Modo de usar

Aplique o produto com o auxilio de uma escova ou dedeira dental , faça o movimento de higieni-zação ate que consiga atingir todos os dentes do cão ou gato . Não precisa de enxague.





CREME DENTAL MORANGO

Modo de usar

Aplique o produto com o auxilio de uma escova ou dedeira dental , faça o movimento de higieni-zação ate que consiga atingir todos os dentes do cão ou gato . Não precisa de enxague.





CREME DENTAL NEUTRO 60gr

Modo de usas

Aplique o produto com o auxilio de uma escova ou dedeira dental , faça o movimento de higienização ate que consiga atingir todos os dentes do cão ou gato . Não precisa de enxague





CREME DENTAL TUTTI FRUTTI 60gr

Modo de usar

Aplique o produto com o auxilio de uma escova ou dedeira dental , faça o movimento de higienização ate que consiga atingir todos os dentes do cão ou gato . Não precisa de enxague.



500ml

Modo de usar

Aplique o produto diretamente no pelo do ani-mal e deixe agir por alguns minutos. Escovar sua-vemente os pelos com auxilio de uma escova ou rasqueadeira. Para um melhor resultado aplique o produto juntamente com o uso de um sopredor ou secador





EDUCADOR XÔ GATINHO

Modo de usar Antes de aplicar o produto, deixe o local limpo e sem cheiro. Aplique diretamente no local deseja-do por meio de pulverização a uma distancia de aproximadamente 30cm. Para melhor resultado aplique 3x ao dia na primeira semana e 1x ao dia nos demais dias.



ELIMINADOR - CAPIM LIMÃO _{2L}

Modo de usar Com o auxílio de um esfregão e um pano limpo, aplique o produto diretamente no local a ser limpo. Para limpeza de ambientes muito suios ou com odor forte, deixe o produto agir por 5 minu-tos antes de fazer a limpeza.



ELIMINADOR - CITRONELA

Modo de usar Com o auxílio de um esfregão e um pano limpo, aplique o produto diretamente no local a se limpo. Para limpeza de ambientes muito suios ou com odor forte, deixe o produto agir por 5 minu-tos antes de fazer a limpeza.



ELIMINADOR - FLORES

Modo de usar Com o auxílio de um esfregão e um pano limpo, aplique o produto diretamente no local a ser limpo. Para limpeza de ambientes muito sujos ou com odor forte, deixe o produto agir por 5 minu-tos antes de fazer a limpeza.



ELIMINADOR - HERBAL

Modo de usar Com o auxílio de um esfregão e um pano limpo, aplique o produto diretamente no local a ser limpo. Para limpeza de ambientes muito sujos ou com odor forte, deixe o produto agir por 5 minu-tos antes de fazer a limpeza.



ELIMINADOR - LAVANDA 2L

Com o auxílio de um esfregão e um pano limpo, aplique o produto diretamente no local a ser limpo. Para limpeza de ambientes muito sujos ou com odor forte, deixe o produto agir por 5 minutos antes de fazer a limpeza.



ELIMINADOR - TRADICIONAL

Com o auxílio de um esfregão e um pano limpo, aplique o produto diretamente no local a ser limpo. Para limpeza de ambientes muito sujos ou com odor forte, deixe o produto agir por 5 minutos antes de fazer a limpeza.





MASCARA DE HIDRATAÇÃO 400gr

Restaura a pelagem de cães e gatos. Possui uma formula super hidratante com D-pantenol que combate ao ressecamento, queratina e óleo de pracaxi para manter os pelos alinhados e o óleo de babaçu o qual promove maciez e brilho.





GEL DENTAL CHOCOLATE

Aplique o produto com o auxilio de uma escova ou dedeira dental, faça o movimento de higieni-zação ate que consiga atingir todos os dentes do cão ou gato . Não precisa de enxague.







Modo de usar

Aplique o produto com o auxilio de uma escova ou dedeira dental , faça o movimento de higieni-zação ate que consiga atingir todos os dentes do cão ou gato . Não precisa de enxague.



GEL DENTAL MORANGO

Modo de usar

Aplique o produto com o auxilio de uma escova ou dedeira dental , faça o movimento de higieni-zação ate que consiga atingir todos os dentes do cão ou gato . Não precisa de enxague.



GEL DENTAL TUTTI FRUTTI

Modo de usar

Aplique o produto com o auxilio de uma escova ou dedeira dental , faça o movimento de higieni-zação ate que consiga atingir todos os dentes do cão ou gato . Não precisa de enxague.



HIDRATA FOCINHO

Modo de usar

Aplique o produto em pouca quantidade no focinho do cão ou gato, cuidado para não ter excesso e adentrar dentro do nariz do pet .



HIDRATANTE DE PATINHA

Modo de usas

Aplique o produto em pequena quantidade na região dos coxins (parte inferior das patas) do pet, apos a aplicação massageie e tire o excesso caso seja necessário.



KIT BANHO

Modo de usar

Modo de usar
Aplique primeiro o shampoo neutro no seu pet
ainda molhado e massageie por toda pelagem
até que se forme espuma. Deixe agir por alguns
minutos e depois enxaque bem Depois aplique
o condicionador por todo o pet ainda molhado,
deixe agir alguns minutos e enxague totalmente.
Por fim borrife o perfume sobre o pelo do animal
a uma distancia de 15cm.



KIT XIXI SIM, XIXI NÃO

Modo de usar

Aplique o produto no local desejado de acordo com cada finalidade. XIXI SIM onde for para o pet fazer xixi. XIXI NÃO onde for para o pet não





LENÇO UMED. FÊMEA 75un

Modo de usar

limpe seu pet passando o lenço suavemente nas regiões desejadas. Em seguida descarte o lenço. Ideal para ser levado no carro, na bolsa, em via-gens e até mesmo para usar no dia a dia entre um banho e outro ou em dias frios.



LENÇO UMED. FILHOTE 75un

Modo de usar

Modo de usar Limpe seu pet passando o lenço suavemente nas regiões desejadas. Em seguida descarte o lenço. Ideal para ser levado no carro, na bolsa, em via-gens e até mesmo para usar no dia a dia entre um banho e outro ou em dias frios.



LENÇO UMED. GATOS 75un

Modo de usar

Modo de usar Limpe seu pet passando o lenço suavemente nas regiões desejadas. Em seguida descarte o lenço. Ideal para ser levado no carro, na bolsa, em via-gens e até mesmo para usar no dia a dia entre um banho e outro ou em dias frios.



LENÇO UMED. MACHOS 75un

Modo de usar

Modo de usar Limpe seu pet passando o lenço suavemente nas regiões desejadas. Em seguida descarte o lenço. Ideal para ser levado no carro, na bolsa, em via-gens e até mesmo para usar no dia a dia entre um banho e outro ou em dias frios.



LIMPA CARINHA 150ml

Modo de usar

Aplique o produto diretamente no pelo ou pele do pet. Espalhe por toda área desejada com o auxilio de uma pano limpo e seco ou direto com as mãos, retirando as sujidades secas e úmidas, retire o excesso do produto. Não é necessário enxaguar pois seca rapido e sozinho.



LIMPA DOBRINHAS

Borrife o produto no local a ser higienizado, com o auxílio de uma gaze ou algodão, e faça a limpeza de forma delicada.



LIMPA PATAS

Borrife o produto no local a ser higienizado, com o auxílio de uma gaze ou algodão, e faça a limpe-za de forma delicada.



PERFUME FÊMEA

Modo de usar Borrife o produto sobre o pelo do animal à uma distância de aproximadamente 15 cm.





Modo de usar Borrife o produto sobre o pelo do animal à uma distância de aproximadamente 15 cm.





PERFUME MACHO

Modo de usar

Borrife o produto sobre o pelo do animal à uma distância de aproximadamente 15 cm.





SABONETE CITRONELA

Modo de usar

Com os pelos molhados, aplique o sabonete espalhando e massageando toda a pelagem do animal até que se forme uma espuma em abundância. Deixe agir por 3 minutos e enxaque bem.





SABONETE COCO

Modo de usar

Com os pelos molhados, aplique o sabonete espalhando e massageando toda a pelagem do animal até que se forme uma espuma em abundância. Deixe agir por 3 minutos e enxague bem.





SABONETE NATURAL

Modo de usar

Com os pelos molhados, aplique o sabonete espalhando e massageando toda a pelagem do animal até que se forme uma espuma em abundância. Deixe agir por 3 minutos e enxague bem.



SABONETE NEUTRO



Modo de usarCom os pelos molhados, aplique o sabonete espalhando e massageando toda a pelagem do animal até que se forme uma espuma em abundância. Deixe agir por 3 minutos e enxague bem.



SECA FÁCIL MAX 100ml

Modo de usarCom os pelos molhados, aplique o sabonete espalhando e massageando toda a pelagem do animal até que se forme uma espuma em abundância. Deixe agir por 3 minutos e enxague bem



SHAMPOO 5X1

Modo de usarAplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia





Modo de usarAplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia



SHAMPOO CAVALO 700ml

Modo de usar Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia



SHAMPOO CLAREADOR 700ml

Modo de usar

Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns ninutos e enxágue em abundancia



SHAMPOO COCO 700ml

Modo de usar Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia





SHAMPOO ESCURECEDOR 700ml

Modo de usar Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia





Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia.



SHAMPOO GATOS

Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia.



SHAMPOO MAX BRANQUEADOR 5Lt

Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia.







Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia.





SHAMPOO MAX LIMPEZA PROFUNDA

Modo de usar

Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia.



SHAMPOO MAX NEUTRO 5Lt

Modo de usar

Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia.



SHAMPOO NATURAL

Modo de usar

Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia.





SHAMPOO NEUTRO

Modo de usar

Aplique o shampoo no cachorro ou gato ainda molhado e massageie por toda a pelagem até que se forme uma espuma. Deixe agir por alguns minutos e enxágue em abundancia.



SPRAY BUCAL MENTA 120ml

Modo de usar

Borrife o produto dentro da boca do cão ou gato, se necessario aplique de 3 a 4 vezes ao dia . Não precisa de enxague.



SPRAY BUCAL MORANGO 120ml

Modo de usar Borrife o produto dentro da boca do cão ou gato, se necessario aplique de 3 a 4 vezes ao dia . Não precisa de enxague.



SPRAY BUCAL TUTTI FRUTTI 120ml

Modo de usar

Modo de usar Borrife o produto dentro da boca do cão ou gato, se necessario aplique de 3 a 4 vezes ao dia . Não precisa de enxague.





SOLAPA DEDEIRA 2un

Modo de usar Encaixe a escova em seu dedo, de preferência o indicador e utilize um gel dental para cães e ga-tos para fazer a limpeza completa dos dentes do seu pet. Coloque o dedo dentro da boca do seu animal e depois da escovação, passe água limpa para retirar o gel dental.



XIXI CERTO 30ml

Modo de usar

Aplique nos lugares onde o pet pode fazer xixi.



XIXI STOP 500ml

Modo de usar

Aplique nos lugares onde o pet não pode fazer





XÔ CHULÉ 120ml

Modo de usar

Borrife o produto sobre a patinha do animal e massageie. Não necessita de enxágue evite o uso







BIFINHO DE CARNE



OSSO NÓ 1KG 3x4 - 4x5 - 5x6 - 6x7



OSSO NÓ 10x11 1un / 250gr



OSSO PALITO 1KG 5x10 - 5x8







Princípio(s) Ativo(s)

Descrição

A retals Sanitária PetLike Micro Cristats de Silica são grãos de microcristats com inúmeros microporos que atuam como esponjas que absorvem a urina e líquidos, elimina o odos, proporcionando um ambiente mais limpo e sem cheiro. Possuí alto poder de absorção, agem nas bactérias encontradas na urina e fezes do gato, permitindo que fiquem retidos até a troca dos cristats já utilizados.



TAPETE HIG. GOOD PAD 60x60cm 30un 7un - 80x60cm 30un

Descrição
Elaborado com material superabsorvente, possul design
com barreiras de proteção nas bordas para evitar vazamentos e distribuir melhor a urina, neutralizando o mau cheiro e
com atrativo com para treinar o seu pet.







TOY TALCO PERFUMADO 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Aplique o Talco Perfumado Toy suavemente nos pelos do animal, até que atinja a pele. Nos locais mais sujeitos a infecções, repetir a aplicação a



TOY SABÃO 80gr

Princípio(s) Ativo(s) Triclorfon, Sabão neutro

Modo de usar

Molhe e ensaboe com espuma abundante, per-mitindo o contato com a pele. Deixe agir por 5 minutos e em seguida enxágue.







BEBEDOURO CAÇULA ÂMBAR



BEBEDOURO CAÇULA



BEBEDOURO GRANDE



BEBEDOURO MÉDIO



BEBEDOURO BEIJA-FLOR KISS 3F C/CHÁPEU

260ml



BEBEDOURO BEIJA-FLOR KISS 3F S/CHÁPEU

260ml



BEBEDOURO BEIJA-FLOR POP 3F C/CHÁPEU ^{260 ml}



BEBEDOURO BEIJA-FLOR POP 3F S/CHÁPEU 260ml



BEBEDOURO E COMEDOURO FLEX GOURMET

1500ml - Azul/Vermelho



BEBEDOURO E COMEDOURO FLEX GOURMET

600ml - Azul/ Vermelho



BEBEDOURO E PURIFICADOR DE AGUA FONTE PETIT GOLD

2Lts - 110v - Azul/ Rosa/ Vermelho



BEBEDOURO PET DRINKS

300ml/ 500ml - Azul/ Vermelho



BEBEDOURO/COMED. FLEX GOURMET ECO 3Lt - Verde Oliva



BEBEDOURO/PURIF.DE AGUA FONTE PETIT GOL 220v - Azul - Vermelho



CASA DO CAO E GATO ECO S/ ALMOFADA



CASA STONE HOUSE

N° 1 - 38(L) x 38(A) x 48(C) cm - Azul/Vermelho/Rosa
N° 2 - 41(L) x 41(A) x 50(C) cm - Azul/Vermelho/Rosa
N° 3 - 48(L) x 48(A) x 59(C) cm - Azul/Vermelho/Rosa
N° 4 - 57(L) x 57(A) x 70(C) cm - Azul/Vermelho/Rosa
N° 5 - 69(L) x 69(A) x 85(C) cm - Azul/Vermelho/Rosa
N° 6 - 80(L) x 80(A) x 85(C) cm - Azul/Vermelho/Rosa



CAIXA TRANSPORTE PANTHER GOLD

 $\begin{array}{l} N^{\circ}\,1-31(L)\,x\,27(A)\,x\,44(C)\,cm-Azul/Vermelho\\ N^{\circ}\,2-34(L)\,x\,30(A)\,x\,47(C)\,cm-Azul/Vermelho\\ N^{\circ}\,3-38(L)\,x\,34(A)\,x\,53(C)\,cm-Azul/Vermelho\\ N^{\circ}\,4-43(L)\,x\,38(A)\,x\,59(C)\,cm-Azul/Vermelho\\ \end{array}$



COMEDOURO E BEBEDOURO ZOOPLAST

P - 600ml - Azul/ Vermelho M - 900ml - Azul/ Vermelho G - 1300ml - Azul/ Vermelho



COMEDOURO SINGLE MIX



COMEDOURO ZOOPLAST



COMEDEDOURO ZOOPLAT FACE CAT MIX

130ml



SANITARIO GATOS WC FURBA GOLD

Médio - 37(L) x 18(A) x 47(C) cm Grande - 43(L) x 23(A) x 56(C) cm



SANITÁRIO GATOS WC KING



SANITÁRIO WC CAT LIGHT

ECO 12 un - Cores mixtas





SANITÁRIO WC CAT NEW GOLD

39(L) x 39(A) x 55(C) - Azul/ Preto/ Rosa/ Vermelho



PÁ HIGIÊNICA ECO 12 un - Cores Mixtas



DISPENSER FLEX STANDARD

56(L) x 171(A) - 130(C) cm 10 x 40L

Prado





DIPIRONA PRADODOG 25%

Princípio(s) Ativo(s)

Via oral, podendo ser administrado diretamente na boca do animal ou diluído em água potável.



SUPERVIT B12 ORAL

Princípio(s) Ativo(s) Vitamina B1, B2, B12, Sódio, Potássio, Ácido Pantotenico, Glicose, Nicotinamida.

Modo de usar Aves: Diluir 20ml em 2Lt água do bebedouro. Grandes animais: 15ml a 45ml, duas vezes ao dia. Pequenos animais: 3ml a 7ml, três vezes ao dia.







ANTITÓXICO SM ORAL 20ml

Princípio(s) Ativo(s)

DL-N-Acetil Metionina.Cloridrato de Colina.L-Lisina,Vitamina B2, B6, Nicotinamida.

Modo de usar Administrar via oral 2 a 3 vezes ao dia. Animais de pequeno porte: 20 a 30 gotas. Médio porte: 1 colher das de chá (5ml). Grande porte: 2 colheres de chá (10ml).



CALCIOTRAT SM ORAL 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Gluconato de Cálcio, Fosfato Tricalcio, Vitamina A.

B12 e D3.

Modo de usar

Oral, Suplemento vitamínico.



CORT-TRAT 20cp

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Indicado para inflamações articulares.



ECTOMOSOL 30ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Ectomosol deve ser aplicado diluindo-se uma parte do produto em 10 partes de água. diluída deve ser aplicada nas partes afetadas com pincel, esponja ou escova semi-dura.



ECTOMOSOL SPRAY 120ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Modo de usar Unicamente por via externa, em pulverizações. Reti-rar a tampa, apertar o botão da válvula, dirigindo o jato para a lesão, mantendo o tubo a 20 cm da pele do animal. Fazer uma aplicação diária, repetindo nos dias se-guintes.



NEO SULMETINA SM

Princípio(s) Ativo(s) noxalina,Sulfato de neomicina.

Neo Sulmetina SM é um produto de uso interno, por via oral misturado à água de beber, ração ou puro.



NEOTOPIC SM SPRAY

Princípio(s) Ativo(s) Bacitracina de Zinco, Hidrocotisona e Neomicina.

Modo de usar

Jato uniforme suficiente para cobrir toda a lesão.



TYLOTRAT SM

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Diluir 20mL em 1Lt de água do bebedouro.





BOMBA SUBMERSA B-250 110v



BOMBA SUBMERSA B-500 110v - 220v



BOMBA SUBMERSA B-650 110v - 220v



BOMBA SUBMERSA MINI A



BOMBA SUBMERSA MINI C 110v



BOMBA SUBMERSA S- 90 110v - 220v



BOMBA SUBMERSA S-140 110v - 220v



BOMBA SUBMERSA S-180 110v - 220v



BOMBA SUBMERSA S-300 110v - 220v



BOMBA SUBMERSA S- 520 110v - 220v



BOMBA SUBMERSA SB- 160 110v - 220v



BOMBA SUB. SB-1000A 110v - 220v



BOMBA SUB. SB-1000C 110v



BOMBA SUBMERSA SB-2000



BOMBA SUBMERSA SB-2700 110v - 220v



BOMBA SUBMERSA SB-800A



BOMBA SUBMERSA SB-800C



FILTRO EXTERNO SF15-75



FILTRO EXTERNO SF25-115



EIXO INOX SB-2000/2700 SARLO

Simões







Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Uso interno, via oral, diretamente na boca do animal ou diluído em água.



ALERVET 10MG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar 1/4 cp para cães até 5kg. 1/2 cp para cães de 5,1 a 15kg. 1 cp para cães acima de 15kg.



CALENDULA CONCRETA VET.

Princípio(s) Ativo(s) Tintura de Calendula officinalis, Óxido de Zinco.

Após limpeza local, aplicar uma camada fina sobre a lesão 1 a 2 vezes ao dia até completar a cicatrização.



CALMAVET 30ml

Princípio(s) Ativo(s) Brometos, clorobutanol e Passiflora.

Modo de usar Administrar por via oral, diluído em água ou diretamente na boca do animal.



CANTOLINDO 100PS 20ml

Princípio(s) Ativo(s)

Vitaminas do complexo B, cobre e Ferro.

Diluir 10 gotas em bebedouro de 50 ml de água. Trocar o fornecimento a cada 24 horas, durante 7 dias consecutivos ou conforme recomendação veterinária.



CANTOLINDO BELEZA

Princípio(s) Ativo(s)

Vítaminas do complexo B, cobre e Ferro.

Modo de usar

Via oral, deve ser misturado na água na propor-ção de 1 gota para cada 10ml de água filtrada.



CANTOLINDO CÁLCIO

20ml

Princípio(s) Ativo(s)

Vitaminas B12, D3, A, Polisorbato, sacarina sódica, metabissulfito de sódio, metilparabeno álcool etílico,glicerina e água purificada.

Modo de usar

Diluir 20 gotas em bebedouro de 50ml de água. Trocar o fornecimento a cada 24horas de 3 a 4 dias consecutivos de acordo com o veterinario.



CANTOLINDO ENERGETICO

Princípio(s) Ativo(s) Lactofosfato de cálcio, citrato de ferro amoniacal, extrato fluido de guaraná, tint.de noz vômica.

Modo de usar

Tratamento individual: Diluir 12 gotas em um bebedouro com 40ml de água. Tratamento cole-tivo: Diluir 15ml em 1 litro de água. Mudar água



CANTOLINDO FÉRTIL

Princípio(s) Ativo(s)

Vitamina A, D3, E, K3, B1, B2, B6, C, Sacarina Sódica,

Modo de usar Diluir 1 gota para cada 10ml de água filtrada. Agite o produto antes de usar.



CANTOLINDO IODO

Princípio(s) Ativo(s)

Fosfato monocálcico, Tintura de badiana, Tintura de casca de laranja e Xarope iodotânico.

Modo de usar Pássaros: 6 gotas ao miolo de pão ou ao bebe-douro 50ml, durante 30 dias. Pintos: Adicionar 1 colher de chá 5ml para cada litro de água do bebedouro durante 30 dias.



CANTOLINDO POLIVITAMINICO

Princípio(s) Ativo(s)

Citrato de ferro amoniacal, Sulfato de cobre, Vitamina B1, B2, B6 e Nicotinamida.

Modo de usar

Pequenos pássaros: 2 a 3 gotas diárias. Pássaros maiores: 3 a 5 gotas diárias.



CANTOLINDO VERMÍFUGO

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Para aves de 32mg/Kg de peso - Medicação em grupo: diluir 90 ml de Cantolindo Vermífugo em 2 1/2 (dois e meio) litro de água e fornecer diariamente por 2 dias consecutivos.





CANTOLINDO VIAS AEREAS

Princípio(s) Ativo(s) Tintura de eucalipto, lobélia, grindélia e guaco q.s.p.

Modo de usar Aves menores administrar de 3 a 5 gotas por dia. Aves maiores administrar de 5 a 10 gotas por dia. Pingar no bebedouro a quantidade diária para cada ave. Esta água deve ser renovada diariamen-te. Repetir o tratamento diariamente até a cura.





COLÍRIO HOMEOPATICO 10ml (Cineraria)

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Pingar de 2 a 4 gotas no olho afetado, 2 a 3 vezes ao dia.



COLÍRIO VET. SIMÕES

Princípio(s) Ativo(s) Ácido bórico, Zinco e Cobre

Pingar 2 a 5 gotas no olho afetado, duas vezes ao dia. Limpar previamente os olhos com algodão ou gaze, quando um excesso de secreção possa impedir a penetração do colírio.



CURINFEC

100ml

Princípio(s) Ativo(s) Trimetropina e Sulfametazina.

Uso oral, agite antes de usar. Administrar direta-mente na boca do animal ou diluído em água, eventualmente pode ser adicionado ao alimento.



HEPATOX

Princípio(s) Ativo(s)

Acetilmetionina, Cloreto de colina, Vitamina B1, Vitamina B2, Extrato fluido de alcachofra.

Pequeno Porte: 1ml para 1Kg de peso. Médio Porte: 1ml para 2Kg de peso. Grande Porte: 1ml para 5Kg de peso.



MELOXIPRO 0.5MG

10ср - 12х10ср

Princípio(s) Ativo(s)

Fórmula

Cada comprimido de 100 mg para cães contém: Meloxicam....



MELOXIPRO 2.0MG

10ср - 12х10ср

Princípio(s) Ativo(s)

Fórmula

Cada comprimido de 100 mg para cães contém: Meloxicam....

Excipientes q.s.p150,0 mg



OTOCANIS

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Pingar de acordo com o tamanho do animal, 3 ou mais gotas no ouvido, 2 a 3 vezes ao dia.



OTOCANIS CLEAN

Princípio(s) Ativo(s) Sulfonamida.

Modo de usar

Pingar, de acordo com o tamanho do animal, 3 ou mais gotas no ouvido, 2 a 3 vezes ao dia.



OTOCANIS MAX

Princípio(s) Ativo(s) Gentamicina e Betametasona

Modo de usar

Uso tópico. Antes da aplicação, limpar e secar cuidadosa mente o ouvido externo.



PETFLOR COM PROBIOTICO

Nívois do Garantia

Bacillus cereus (Mín.)	4.0 x	10" UF
Bacillus subtilis (Mín.)		
Enterococcus faecium (Mín.)	2.0 x	10" UF
Lactobacillus acidophilus (Mín.)		
Saccharomyces cerevisiae (Min.)	2,0 x	10" UF
Metionina (Mín.)		500 m
Triptofano (Mín.)		400 m
Vitamina C (Min.)	5	.000 m

Dosagem

Cães e gatos: 1cp ao dia, durante 5 dias, por via Oral.





PIOLHAVES SACHE

Princípio(s) Ativo(s) Permitrina e enxôfre

Modo de usar



PIPICANIS

Princípio(s) Ativo(s) Bicarbonato de amônio, Uréia.

Modo de usar

Modo de usar Aplique 5 gotas diariamente no local escolhido para o ani-mal urinar (jornal, tapete higiênico, etc.), levando o filhote sempre que observar que desejar urinar e/ou logo após as refeições. Para adultos permita que cheirem o local da apli-cação e em pouco tempo aprenderão a urinar neste local.



PREDVET 5MG 10ср - 12х10ср

Princípio(s) Ativo(s)

Fórmula

Cada comprimido de 150 mg para cães contém: Prednisolona5,00 mg Excipientes q.s.p150 mg



PREDVET 20MG

10cp - 10x10cp

Princípio(s) Ativo(s) Prednisolona

Cada comprimido de 150 mg para cães contém: Prednisolona20,00 mg Excipientes q.s.p150 mg



PROVEX

Princípio(s) Ativo(s)
Praziquantel, Pomato de Pirantel, Febantel q.s.p.

Modo de usar

Câes: 1cp para 10kg de peso, por via Oral.

Simões





SABÃO ENXOFRE SIMÕES

Princípio(s) Ativo(s) Enxôfre.

Modo de usar

Deixar a espuma agir por 10 a 15 minutos e depois enxaguar.



SARNAVET

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Diluir o produto em igual quantidade de água (proporção 1:1) e aplicar sobre o animal, com o auxílio de um pincel, escova macia ou cotonete.



SARNAVET BISNAGA

Princípio(s) Ativo(s) Monossulfureto de tetraetiltiuran q.s.p.

Modo de usar Cobrir toda lesão com uma camada fina abrangendo também as imediações, usando um pincel macio ou espátula. Repetir o tratamento até a





SHAMPOO DERMOCLEAN 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Clorexidina, Arginina, Melaleuca, Áloe Vera e Óleo de Jojoba.

Descrição

Shampoo DermoClean é indicado para higiene e refres-cância da pele, conferindo maciez e brilho da pelagem de cães e gatos.



SHAMPOO PREVEMPET

Princípio(s) Ativo(s) Permitrina, Butóxido de piperolina e sabão neutro.

Modo de usar Molhar o corpo do animal e friccionando até obter espuma abundante deixar atuar alguns minutos e enxaguar, repetir a aplicação logo em seguida. Uma aplicação semanal é suficiente para controlar infestação.



TALCO PREVEMPET SIMOES

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Passar em todo o corpo do animal e no ambiente. Uso exclusivamente externo



TOSSICANIS

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Via oral, diretamente na boca do cão. Cães pequenos 5ml de 3 em 3 horas. Cães médio 10ml de 3 em 3 horas. Cães máior porte, adultos 15ml de 3 em 3 horas.





UNGUENTO VET.LCR

Princípio(s) Ativo(s)

Permetrina, Óxido de zinco e Piperolina.

Limpar e secar o ferimento, aplicar, utilizando-se uma espátula ou bastão, de modo a cobrir toda a lesão com uma camada uniforme do produto. Repetir diariamente até a cicatrização.







SHAMPOO SLICK ANTIPULGAS 10Lt - 20Lt

SHAMPOO SLICK BRANQUEADOR 10Lt - 20Lt

SHAMPOO SLICK CONDICIONADOR 10Lt - 20Lt

SHAMPOO SLICK ERVAS

SHAMPOO SLICK NEUTRO 10Lt - 20Lt



SHAMPOO SLICK BLEACH 700ml

Princípio(s) Ativo(s)

Lanolina, Citronela, Benzoato de Benzila, Ciopermetrina.

Molhar o animal, aplicar o produto, friccionar e espalhar uniformemente pelo corpo do animal. Deixar atuar por alguns minutos. Enxaguar e se car a pelagem normalmente.



SHAMPOO SLICK DOG 700ml

Princípio(s) Ativo(s)

Clorpirifós, Lauril éter sulfato de sódio e Veículo

q.p.p.

Modo de usar

Após lavar seu pet com sabonete molhe ele novamente e aplique o Shampoo massagear bem o pet até levantar bastante espuma, deixar agir por 5 minutos e em seguida enxaguar.



SHAMPOO SLICK HORSE 700ml

Princípio(s) Ativo(s)

Citronela, Benzoato de Benzila,

Modo de usar Molhar o animal, aplicar o produto, friccionar e espalhar uniformemente pelo corpo do animal. Deixar atuar por alguns minutos. Enxaguar e se-car a pelagem normalmente.



SHAMPOO SLICK JUNIOR

Princípio(s) Ativo(s)

vera, antipulgas, condicionador e sabão

O shampoo deve ser usado depois de aplicar o sabonete líquido, formando espuma, massageando o animal e deixando agir por 5 minutos





SHAMPOO SLICK NEUTRO 700ml

Princípio(s) Ativo(s)

Lauril éter sulfato de sódio, Veículo q.s.p.

Modo de usar

Molhar o animal, aplicar o produto, friccionar e espalhar uniformemente pelo corpo do animal. Deixar atuar por alguns minutos. Enxaguar e se-





SLICK PERFUME SAFIRA 120ml

Modo de usar

Aplicar sobre o pelo do animal a uma distância Aplicar sobre o pero do alimina a utina de discreta de 15 cm. Massageando os pelos para facilitar a penetração e perfumar o pet por inteiro. Aplicar após o banho.









SLICK PERFUME TOPÁZIO

Modo de usar

Aplicar sobre o pelo do animal a uma distância de 15 cm. Massageando os pelos para facilitar a penetração e perfumar o pet por inteiro. Aplicar após o banho.





SLICK SUPER CONDICIONADOR SEDA

700ml

Modo de usar Molhar o animal, aplicar o produto, friccionar e espalhar uniformemente pelo corpo do Pet, deixar atuar por alguns minutos. Enxaguar e secar a

Total Care





MICROSÍLICA HIGIÊNICA FIEL PET 1,6kg

Descrição
Os Cristais de Sílica Pet Care agem como pequenas esponjas ao absorver imediatamente a umidade despejada. Esse processo elimina as particulas que causam mau cheiro e permite que seu gato saia da caixa higiênica com as patas limpas e secas.



SÍLICA HIGIÊNICA FIEL PET

1,6kg

Descrição

A estrutura molecular dos grãos de sílica permite que cada grão dos critais absorva rapidamente a urina e os odores das fezes. Este processo é rapido e eficaz. Seu pet não molhará as patas.









ANTICION C/ SERINGA

Princípio(s) Ativo(s)

Acetato de medroxiprogesterona e Veículo.

Agite bemantes de usar. Para completa eficácia do produto, recomenda se veri-ficar com o médico veterinário a fase do ciclo em que se encontra o animal.





ANTICION 1ml - Cx c/36

Princípio(s) Ativo(s)

Acetato de medroxiprogesterona e Veículo.

Agite bemantes de usar. Para completa eficácia do produto, recomenda se veri-ficar com o médico veterinário a fase do ciclo em que se encontra o animal.





ANTITÓXICO UCB ORAL 20ml

Princípio(s) Ativo(s)

Complexos vitamínicos e Aminoácidos Antitóxico.

Modo de usar Animais com até 10 Kg: 20 gotas (1 mL), Animais com mais de 10 Kg: 20 gotas (1 mL) para cada 10 Kg. As doses acima devem ser administradas 3 vezes ao dia.



CHARMDOG CARRAPATICIDA E SARNICIDA 20ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Diluir 20ml para cada 10 litros de água e molhar toda a superfície do corpo. Pingar algumas gotas da solução no conduto auditivo para eliminar os carrapatos. (NÃO USAR PURO)





COLÍRIO UCB 15ml

Princípio(s) Ativo(s)

Ácido Bórico, Sulfato de zinco, Sulfato de cobre e água destilada. Modo de usar

Instilar 3 a 5 gotas no olho afetado duas ou mais vezes ao dia dependendo da gravidade do caso.





KARABÉ 30ml

Princípio(s) Ativo(s)

Cada 100 mL contém: Ácido Salicílico 1,5 g, Cânfora Natural 2,0 g Eucaliptol 2,0 mL, Mentol 1,0 g, Veículo q.s.p 100 mL

Modo de usar Pintos 1 a 2 gotas por via Oral. Frangos 3 a 4 gotas por via Oral. Aves Adultas 4 a 6 gotas por via Oral.





NAUSETRAT INJ. 10ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

A dose recomendada para cães é de 0,1 ml (equivalentes a 0,5 mg de metoclopramida) por kg de peso corpóreo. A duração do tratamento deverá ser a critério do

Médico Veterinário.





NAUSETRAT SOL. ORAL 20ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Administrar por via oral, diretamente na boca do animal. Caninos e felinos: 1 gota por 1 Kg de peso corpó-

reo, 3 vezes ao dia.









OTOLIN

Princípio(s) Ativo(s) Sulfametazina, Ácido Bórico e Procaína.

Modo de usar

Proceder limpeza cuidadosa do conduto auditivo do animal com algodão até que este saia pratica-mente limpo. Em seguida pingar de 3 a 5 gotas no conduto auditivo e massagear suavemente para uma melhor penetração do medicamento.



SARTOP SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Utilizar uma quantidade necessária do produto que cubra totalmente a área afetada, molhar bem a pele do animal. Utilizar luvas de borracha para aplicação do produto.





TIMBACO SPRAY

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Dar banho no animal com água morna, usando uma meia medida (15 mL) do produto para cada

litro de água. Puro com spray a uma distância de 5 a 10 cm,sem

Vet Farmos





CETOFARM 20MG

Princípio(s) Ativo(s) Cetoprofeno

Dosagem Căes: 1cp para 20kg de peso corporal.

Vetbras







AVERIN 1kg

Níveis de Garantia



Dosagem
Administra 1 kg para cada 100 kg de ração.
Aves em postura: administra 1,2 kg do averin para cada
100 kg de ração. Fazer uma pré mistura antes de incorporar
ao volume final de alimento. O produto pode ser fornecido
às aves continuamente.



CALCIORAL B12 100ml

Níveis de Garantia (cada 1Lt contém)				
Cálcio (Mín.) 50 q	Vitamina B12 (Mín.)6.000 mcg			
	Vitamina B2 (Mín.)170 mg			
	Vitamina B6 (Mín.)150 mg			
	Vitamina D3 (Mín.) 480.000 Ul'			
Vitamina B1 (Mín.)200 mg				

Dosagem Pequeno porte: 2ml para 1kg de peso. Médio porte: 1ml para 1kg de peso (filhotes até 10kg). Grande porte: 1ml para 5kg de peso (filhotes até 150kg).



GLICOVET GOLD

120ml

Dosagem
Aves, coelhos e roedores: 1 ml à cada 100 ml de água por 5 dias.
Avestruzes: Filhote: 2 ml à cada 500 ml de água por 5 dias.
Adultos: 2 ml à cada 11.t de água por 5 dias.
Pássaros: 8 gotas à cada 50 ml de água por 5 dias.
Caes e gatos: 0,5 ml à cada 1 kg por 5 dias.
Sulnos: Leitbes: 1 ml à cada 1 kg por 5 dias. – Adultos: 1 ml à cada 4 kg por 5 dias.



HEMOPET GOLD

120ml

Dosagem

Aves, coelhos e roedores: 1 mL à cada 500 mL de água por 5 días.
Avestruzes: Filhlotes: 1 ml à cada 500 ml de água, durante 5 días. - Adultos: 1 ml à cada 11 t de água, durante 5 días. - Adultos: 1 ml à cada 11 t de água, durante 5 días.
Pássaros: 2 gotas à cada 50 ml por 5 días seguidos.
Cáes e gados: 2 gotas à cada 1kg, duas vezes ao día, durante 5 días.



NATU VERM

4cp

Princípio(s) Ativo(s) Praziquantel , Pirantel (pamoato)

DosagemCães e gatos: até 2 kg: ¼ cp; entre 3 e 5 Kg: ½ cp; entre 6 e 10kg: 1 cp; entre 11 e 20kg: 2 cp; entre 21 e 30 kg: 3 cp; entre 31 e 40kg: 4 cp



NATU VERM PLUS

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pirantel (pamoato), Febantel

Dosagem Cães e gatos: Dose única, 1cp para 10kg de peso.



NATU VERM SUSP. 20ml - 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Cães e gatos: Dose única, 1ml para 2kg de peso animal.





PULGOL SPRAY

Princípio(s) Ativo(s) Butóxido de piperonila, Triclosan,

Modo de usar

Uso externo. agite bem antes de usar. aplicar sobre toda a pelagem do animal, em sentido contrário ao pelo, evitando a área dos olhos.







Princípio(s) Ativo(s) Carbaril

Modo de usar





POTEMIN B12

120ml Níveis de Ga

NIVEIS de Garantia (cada 1Lt contém)				
Ácido Pantotênico (N	1(n.)1.350mg	Vitamina	B1 (Mín.)	200mc
Cálcio (Mín.)				
Cálcio (Máx.)				
Nicotinamida (Mín.) .	1.700mg	Vitamina	B6 (Min.)	300mc
Potássio (Mín.)	1.500mg	Vitamina	K (Mín.)	400mc

Dosagem:

Losagem:

Bovinos e equinos: 2mL para 30kg de peso.

Cáes e gatos: 1mL para 2kg de peso.

Aves de corte: Diluir 3mL para 1Lt água de bebedouro, por via oral.





Princípio(s) Ativo(s) Sulfametazina, Ácido Bórico e Procaína.

Administrar o produto por via oral, sobre a lingua, mantendo a boca do animal fechada até que o produto seja totalmente ingerido. Utilizar a dosagem de 1 mL para cada 2 kg de peso corporal, em dose unica. O produto pode ser misturado à ração ou came, sendo bem tratamento a cada 3 (três) ou 6 (seis) meses, a critério do Médico Veterinário.



VITACANIS

250gr

Descrição Suplemento Vitamínico e Mineral.

Dosagem
Caes jovens, em crescimento e de companhia: 1g para 1kg de peso

Vetoquinol Fagra





UNGUENTO FAGRA

50gr

Princípio(s) Ativo(s)
Permetrina, Piperolina e Óxido de Zinco.

Modo de usar Aplicar Unguento, utilizando uma espátula ou bastão. Repetir a aplicação diariamente até a completa cicatrização. Crostas devem ser remo vidas antes da aplicação da pomada.

Vigo Flex



AQUECEDOR DE ÁGUA

110v - 220v 2,5W 5W 10W 20W 110v - 220v 110v - 220v 110v - 220v 110v - 220v





BETEIRA PLAST. BETA FLEX 0.6Lt



BOMBA SUBMERSA A-100 110v - 220v

Modo de usar

Para aquários até 100Lt Água doce e salgada Usadas em fontes e terrários Vazão de 20 a 300 l/h



BOMBA SUBMERSA A-300

Modo de usar

Para aquários até 100Lt Agua doce e salgada Usada em fontes e terrários Vazão de 20 a 300 l/h



BOMBA SUBMERSA A-700

Modo de usar Para aquários até 200Lt Agua doce e salgada Usada em fontes e terrários Vazão de 60 a 700 l/h



BOMBA SUBMERSA H-1500

Modo de usar

Altura máxima de 2.00m Vazão máxima de 1500 l/h Consumo: 20w





BOMBA SUBMERSA H-2000 110v - 220v

Modo de usar

Altura máxima de 2.40m Vazão máxima de 2.500 l/h consumo 40ww



CARV. CARVÃO ATIVADO 100gr

Modo de usar
Colocar dentro do sistema de filtragem de modo que a maior de quantidade de água passe pelo carvão. 1g de carvão ativado por litro de água. Trocar a cada 30 dias.



COMPRESSOR VIGO AR-40

Modo de usar Para aquários até 40Lt. Para filtros de fundo. Oxigena seu aquário. Ideal para enfeites.



COMPRESSOR VIGO AR-60 110v - 220v

Modo de usar Para aquários até 60Lt. Para filtros de fundo. Oxigena seu aquário. Ideal para enfeites.



COMPRESSOR VIGO AR-200P

Modo de usar Para aquários até 60Lt. Para filtros de fundo. Oxigena seu aquário. Ideal para enfeites.



COMPRESSOR VIGO AR-300

Modo de usar Frequência 50/60Hz. Potência 3,5W. Pressão 0,012Mpa. Vazão 2x3L/min.



COMPRESSOR A PILHA 1.5V

Modo de usar usa pilha pequena de 1.5V, funciona continuamente por mais de 50 horas, Troque o elemento arejador (pedra porosa) regularmente para obter o aproveitamento máximo do aparelho.



FILTRO EXTERNO FE-100 110v - 220v

Modo de usar

Modo de Usar Fibra: Retém partículas flutuantes. Carvão ativado: Remove produtos químicos tóxicos, odores e outros agentes contaminadores. Bio-esponja:Desenvolve bactérias aeróbicas benéficas. Remove amônia e nitritos, mantendo a água saudável.



FILTRO EXTERNO FE-25 110v - 220v

Modo de usar

motor de USal*
Fibra: Retém partículas flutuantes.
Carvão attivado: Remove produtos químicos tóxicos, odores e outros agentes contaminadores.
Bio-esponja:Desenvolve bactérias aeróbicas beneficas. Remove amônia e nitritos, mantendo a água saudável.



FILTRO EXTERNO FE-50 110v - 220v

Descrição

Filtro projetado para filtrar e limpar a água dos aquários, deixando o ambiente cristalino e límpido.



FILTRO EXTERNO FE-75 110v

Modo de usar

modo de usar Realiza 3 filtragens (mecânico, biológico e quí-nico). Recomendado para aquários com até 120litros Vazão:500L/H Potência: 4W



FILTRO SUBMERGIDO F-100 110v - 220v

Modo de usar

Vazão: 100 L/h Potência: 2W Indicado para aquários de até 20 litros Tipo de filtragem: Biológica com bio-esponja.



FILTRO SUBMERGIDO F-150 110v - 220v

Modo de usar

Indicado para aquários até 50L Vazão de 150 L/h Potência: 3W



FILTROS SUBMERGIDO F-300

110v - 220v

Modo de usar

Indicado para aquários de até 100L Vazão 500 l/h Potência: 6w



FILTRO SUBMERGIDO F-700

Modo de usar

Indicado para aquários de até 200L Vazão 700 L/h. Potência:8w



LÃ ACRILICA

Modo de usar

Lã acrílica para utilização em sistemas diversos de filtragem.



LIMPADOR COM ESPUMA

Para limpeza de aquário.





LIMPADOR MAGNÉTICO

Modo de usar Para limpeza do aquário.



MANG. P/ AQUARIO CRISTAL 2mt

Descrição

Mangueira em plástico Pvc cristal para uso em sistemas de aeração de aquários.



PEDRA AR - SINTÉTICA N°3



Descrição Decoração de aquário.



PLANTA PLÁST. COQUEIRO Coqueiro e Coqueiro mini

Descrição

Decoração de aquário



PLANTA PLÁSTICA COQUEI-RO MINI

Coqueiro e Coqueiro mini

Descrição

Decoração de aquário.



REDE N°3 - N°6

Especificação
Ponta regulável: 600 ml/min (0,16 gal/min).

Descrição Limpeza do aquário.



REFIL FILTRO F-100 Espuma.

Descrição

Reposição do filtro F-100.



REFIL FILTRO F-150 Kit c/2

Princípio(s) Ativo(s) Carvão ativado.



REFIL FILTRO FE-50

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Lavar o refil de 2 a 3 vezes por semana e substituir quando necessário.



REFIL FILTRO FE-75

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Lavar o refil de 2 a 3 vezes por semana e substituir quando necessário.



REFIL FILTRO FE-25 / E-300

Princípio(s) Ativo(s) Lã acrílica e resina.

Descrição/Espicificações

Reposição do filtro. Fibra: Retém partículas flutuantes. Carvão ativado: Remove produtos químicos tóxicos, odo-res e outros agentes contaminadores.



REFIL FILTRO FE-100 / E-600

Princípio(s) Ativo(s) Lã acrílica e resina.

DescriçãoLavar o refil de 2 a 3 vezes por semana e substituir quando necessário.



REFIL TURBO CLEAR F-300

Princípio(s) Ativo(s)

Lã acrílica e carvão ativado.

Descrição Utilizar para manter a água do aquário limpa e clara. Filtra pequenas partículas.



SINF. C/ BOMBA MANUAL 1un

Modo de usar Pode ser usado em água doce ou salgada. Ideal para sugar sujeira do fundo do lago ou aquário.



TERMÔMETRO FITA DIGITAL 1un

Modo de usar

O leitor digital fica posicionado fora do aquário, colado no vidro.



TERMÔMETRO FLUTUANTE



TERMOSTATO SUBMERSO

110v - 220v

Modo de usar O Termostato deve ser inserido na água por no mínimo 15 minutos para se adequar a temperatura, após esse tempo pode ser ligado a tomada. Para tirar o termostato do aquário, desligue da tomada e espere 10 minutos para retirar da água.



TERMOSTATO SUBMERSO

110v - 220v

Modo de usar

O Termostato deve ser inserido na água por no mínimo 15 minutos para se adequar a temperatura, após esse tempo pode ser ligado a tomada. Para tirar o termostato do aquário, desligue da tomada e espere 10 minutos para retirar da água.



TERMOSTATO SUBMERSO

110v - 220v

Modo de usar

O Termostato deve ser inserido na água por no mínimo 15 minutos para se adequar a temperatura, após esse tempo pode ser ligado a tomada. Para tirar o termostato do aquário, degue da tomada e espere 10 minutos para retirar da água.







CEFAWORLD 150MG

12CP - 10X12CP

Princípio(s) Ativo(s)
Cada comprimido revestido de 150mg conté
Cefalexina monoidrata
Excepiente q.s.p.
*Equivalente a 150mg de cefalexina.

mido de CEFAWORLD 150mg para 5 kg de peso vivo



CEFAWORLD 300MG

Princípio(s) Ativo(s)
Cada comprimido revestido de 300mg co
Cefalexina monoidrata

Dosagem

o, frequência da administração e duração do tratament cefalexina/kg de peso corporal, a cada 12 horas, durante nsecutivos.Sendo: mido de CEFAWORLD 300mg para 10 kg de peso vivo.



CEFAWORLD 600MG

12CP - 10X12CP

Princípio(s) Ativo(s)

Dosagem

Frequência da administração e duração do tratament refalexinarkg de peso corporal, a cada 12 horas, durante secutivos. Sendo: nido de CEFAWORLD 600mg para 20 kg de peso vivo



COLEIRA DUGS ANTIPULGAS E CARRAPATOS

Princípio(s) Ativo(s) DDVP(diclorvós).

Modo de usar

Fixar a coleira ao redor do pescoço do animal sem apertar. Ação de cerca de 3 meses contra pulgas. Tamanho único: 56 cm, cortar e descartar a sobra.



COLEIRA CONFRONT DELTA-METRINA 48CM 19gr - 1un

Princípio(s) Ativo(s) Deltametrina

Modo de usar Fixar a coleira ao redor do pescoço do animal sem apertar. Ação de cerca de 4 meses contra puigas. Tamanho: 48 cm, cortar e descartar a sobra.



COLEIRA CONFRONT DELTA-METRINA 65CM

Princípio(s) Ativo(s)



CONFRONT PLUS 2-10KG 0,67ml

Princípio(s) Ativo(s)

Fipronil, Metopreno

Modo de usar

Uso tópico. Afastar os pelos do dorso do animal, na região da nuca e as escápulas, colocar a ponta da pipeta sobre a pele do animal e apertá-la em varios pontos, evitando que a solução escorra no pelo do animal.



CONFRONT PLUS 10-20KG 1,34ml

Princípio(s) Ativo(s) Fipronil, Metopreno.

Uso tópico. Afastar os pelos do dorso do animal, na região da nuca e as escápulas, colocar a ponta da pipeta sobre a pele do animal e apertá-la em varios pontos, evitando que a solução escorra no pelo do animal.



CONFRONT PLUS 20-40KG

Princípio(s) Ativo(s)

Uso tópico. Afastar os pelos do dorso do animal, na região da nuca e as escápulas, colocar a ponta da pipeta sobre a pele do animal e apertá-le em varios pontos, evitando que a solução escorra no pelo do animal.



CONFRONT PLUS 40-60KG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Uso tópico. Afastar os pelos do dorso do animal, na região da nuca e as escápulas, aplicar sobre a pele do animal e apertá-la em varios pontos.



DOXINEW 50MG 14cp - 10x14cp

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Cães: 1cp para 10kg de peso, por via oral. Gatos: 1/4cp para 3kg de peso, por via oral



DOXINEW 100MG 14cp - 20X7cp

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Cães: 1cp para 20kg de peso, por via oral. Gatos: 1/4cp de Doxinew 50mg para 3kg de peso, por via oral.





DOXINEW 200MG 14ср - 20х7ср

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usa

Cães: 1cp para 40kg de peso, por via oral. Gatos: 1/4cp de Doxinew 50mg para 3kg de peso, por via oral.



ENRONEW 150MG

Princípio(s) Ativo(s) Erofloxacina.

Modo de usar

Deve ser administrado por via oral, diretamente na boca dos animais ou misturado a alimentos que facilitem a ingestão. Tomar 1 comprimido para cada 30 kg de peso, a cada 12 ou 24 horas, por no mínimo 5 dias.



ENRONEW 150MG

15x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Deve ser administrado por via oral, diretamente na boca dos animais ou misturado a alimentos que facilitem a ingestão. Tomar 1 comprimido para cada 30 kg de peso, a cada 12 ou 24 horas, por no mínimo 5 dias.



ENRONEW 50MG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Modo de usar Deve ser administrado por via oral, diretamente na boca dos animais ou misturado a alimentos que facilitem a ingestão. Dar 1 comprimido para cada 10 Kg de peso, a cada 12 ou 24 horas, por no mínimo 5 dias.



ENRONEW 50MG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Deve ser administrado por via oral, diretamente na boca dos animais ou misturado a alimentos que facilitem a ingestão. Dar 1 comprimido para cada 10 kg de peso, a cada 12 ou 24 horas, por no mínimo 5 dias.



IVERCANIS 3MG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Cães: 1cp para 15kg de peso.



IVERCANIS 6MG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Cães: 1cp para 30kg de peso, por via oral



IVERCANIS 12MG

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Cães: 1cp para 60kg de peso, por via oral.



MELOXIWORLD 0.5MG 10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Cães e gatos: 1cp para 5kg de peso.



MELOXIWORLD 0.5MG 10x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Cães e gatos: 1cp para 5kg de peso.



MELOXIWORLD 2.0

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Cães e gatos: 1cp para 5kg de peso.

MELOXIWORLD 2.0 10x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Cães e gatos: 1cp para 5kg de peso.



SAB. DUGS ANTIPULGAS E CARRAPATOS 80gr

Princípio(s) Ativo(s)
Carbaril

Modo de usar

Molhe o animal e esfregue-o com o sabonete, fazendo massagens em sentido contrário ao dos pelos, evitando a área dos olhos. Deixar o produto atuando por alguns minutos e enxague.





SAB. DUGS CLOREXIDINA

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Molhe o animal e esfregue-o com o sabonete, fazendo massagens em sentido contrário ao dos pelos, evitando a área dos olhos. Deixar o produ-to atuando por alguns minutos e enxague.





SH. DUGS CLOREXIDINA 500ml

Princípio(s) Ativo(s) Digluconato de clorexidina e óleo de jojoba e

veículo. Modo de usar

Molhar o animal. Espalhar o shampoo por todo o corpo até obter espuma, protegendo olhos e ouvidos. Massagear a pelagem. Deixe agir de 5 a 10 minutos. Enxaguar o animal com água morna



SINF. C/ BOMBA MANUAL 1un

Modo de usar

Pode ser usado em água doce ou salgada. Ideal para sugar sujeira do fundo do lago ou aquário.



SH. COND. GATOS

500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Produto de uso externo. A rotina de banho de seu animal deverá respeitar o tipo de pele e pelagem. A orientação do Médico Veterinário ou técnico especializado deverá ser obedecida



SH. COND. LABRADOR/ GOLDEN RETRIEVER 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Laurileterol(3) Activo(3)

Laurileterol(3) Activo(3)

90%, Diestearato PEG MYRJ-6000, Cocoamidopropilbet EDTA, Silicone, Glicerol, Mistura de isotiazolinonas, Politenium, Extrato glicólico de aveia, Esséncia de Nance, C

Modo de usar

Produto de uso externo. A rotina de banho de seu animal deverá respeitar o tipo de pele e pelagem. A orientação do Médico Veterinário ou técnico especializado deverá ser obedecida.



SH. COND. POODLE BICHON

500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Lauriletersulfato de sódio 70%, Dietanolamina coca 90%, Diestearato PEG MYRJ-6000, Cocoamidopropilbet EDTA, Silicone, Gilcerol, Mistura de isotiazolinonas, Polic tenium, Extrao glicólico de aveia, Esséncia de Nance, CC Branco, Cloreto de Sódio, Ácido Cítrico, Água purificada.

Produto de uso externo. A rotina de banho de seu animal deverá respeitar o tipo de pele e pelagem. A orientação do Médico Veterinário ou técnico especializado deverá ser obedecida



SH. COND. ROTTWEILER FILA 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Produto de uso externo. A rotina de banho de seu animal deverá respeitar o tipo de pele e pelagem. A orientação do Médico Veterinário ou técnico especializado deverá ser obedecida



SH. COND. SHIH TZU

500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Produto de uso externo. A rotina de banho de seu animal deverá respeitar o tipo de pele e pelagem. A orientação do Médico Veterinário ou técnico especializado deverá ser obedecida.



SH. COND. VIRA LATA

500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Produto de uso externo. A rotina de banho de seu animal deverá respeitar o tipo de pele e pelagem. A orientação do Médico Veterinário ou técnico especializado deverá ser obedecida.



SH. COND. YORKSHIRE T.

500ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Produto de uso externo. A rotina de banho de seu animal deverá respeitar o tipo de pele e pelagem. A orientação do Médico Veterinário ou técnico especializado deverá ser obedecida.



VERMICANIS 2.4GR 30KG

Princípio(s) Ativo(s)
Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel.

Modo de usar Cães: 1cp para 30kg de peso.



VERMICANIS 400MG 5KG

Modo de usar Cães: 1cp para 5kg de peso.

Princípio(s) Ativo(s) Praziquantel, Pamoato o to de Pirantel e Febantel.



VERMICANIS 400MG 5KG

Princípio(s) Ativo(s) Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel.

Modo de usar Cães: 1cp para 5kg de peso.



VERMICANIS 800MG 10KG 40cp

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel.

Modo de usar Cães: 1cp para 10kg de peso.



VERMICANIS 800MG 10KG

Princípio(s) Ativo(s)

Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel

Modo de usar Cães: 1cp para 10kg de peso.



VERMICATS 600MG 3KG

Princípio(s) Ativo(s) Praziquantel, Pamoato de Pirantel,

VermiCats deve ser administrado por via oral, diretamente na boca do animal ou misturado a alimentos que facilitem a completa ingestão do fármaco.



VERMICATS 600MG 3KG 10x4cp

Princípio(s) Ativo(s) Praziquantel, Pamoato de Pirantel

Modo de usar

VermiCats deve ser administrado por via oral. diretamente na boca do animal ou misturado a alimentos que facilitem a completa ingestão do fármaco.

CORRENTE WS CORRENTES PARA CÃES Pacote c/12un













KOLBIRAT ISCA FRESCA

200 gr

Modo de usarAs iscas podem ser colocadas dentro de porta iscas ou presas em arames.

American Pets







Modo de usar

Abra a ratoeira lentamente
 Posicione a armadilha onde acredita que o rato irá passar
 Após a captura, feche e jogue no lixo







MIREX-SD JARDIM ISCA

Princípio(s) Ativo(s)
Sulfloramida.

Modo de usar

Dose recomendada para cada espécie. Saúvas: 8gr de produto por m² terra soLta. Quenquéns: 8 a10gr de produto por formigueiro.

Bayer





K-OTHRINE 2P 1Kg

Princípio(s) Ativo(s) Piretrinas e Piretróides.

Modo de usar Baratas: 60gr para 10m² Pulgas: 50gr para 10m² Formigas: 40 a 60gr para 10m²



K-OTHRINE

Princípio(s) Ativo(s) DeLtametrina.

Modo de usar Moscas larvas e aduLtos - 6ml/Lt Insetos rasteiros - 8ml/Lt



K-OTHRINE CASA E JARDIM 100gr

Princípio(s) Ativo(s) DeLtametrina.

Modo de usar Para controle de formigas: 7 polvilhadas (10g)/m²
Para controle de pulgas: 9 polvilhadas (12g)/m²
Para controle de baratas: de 7 a 12 polvilhadas (12 a 16g)/m²





Princípio(s) Ativo(s) Piretrinas e Piretróides.

Modo de usar Baratas/Periplanta americana): Diluir 80ml para10 Lt. Italia: Diluir 80ml para 10 Lt. Moscas: Diluir 80ml para 10 Lt. Moscas: Diluir 60ml para 10 Lt. Mosquito: Diluir 40ml para 10 Lt



Bayer





K-OTHRINE CE-25 250ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Diluir 8ml em 1Lt



RACUMIN PÓ 1Kg

Princípio(s) Ativo(s)

Aplique uma camada com cerca de 8 cm de laragura sobre a superfície frequentadas pelos roedores, tocas, buracos, trilhas e etc.

Com auxílio da polvilhadeira.



RODILON BLOCO 1Kg

Princípio(s) Ativo(s) Benzoato de denatonium

indicação 2 ou mais blocos por ponto. Nas tocas e locais de trânsito



RODILON PELLETS

25gr

Princípio(s) Ativo(s) Benzotiopiranonas.

Modo de usar

Para ratazanas e ratos de 100 a 400gr do produto para cada 4-9 mts.Para camundongos, pode-se colocar de 7 a 14gr a cada 2-4 mts ou 50gr em aLtas infestações.



K-OTHRINE GEL BARATAS

Princípio(s) Ativo(s) Imidacloprid 2,15%

Modo de usar

Pressionar a seringa para aplicar em gotas pequenas, aproximadamente 5mm. Aplicar nos locais de escon-derijo das baratas, como frestas, fendas, gavetas, atrás e debaixo de armários, geladeiras e fogóse. Para baixa infestação: 1 gota/m². Para média infestação: 2 gotas/m². Para alta infestação: 3 gotas/m².



K-OTHRINE GEL FORMIGAS

Princípio(s) Ativo(s) Imidacloprido 0,03%

Modo de usar

Com o aplicador em forma de seringa, aplique filetes de
2,5m (o equivalente ao tamanho da tampa da seringa)
ao lado das trilhas das formigas sem interrompē-las.
Para prevenção, aplique a mesma quantidade nos locais
que aparecem formigas.



RODILON SOFT BAIT

Princípio(s) Ativo(s)

Variam com o grau de infestação,espécie e tamanho.







ATACK CUPIM 200 CE

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Diluir 100ml do produto em 5Lt de água.



ATACK CUPIM 200 CE

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Diluir 1Lt do produto em 50Lt de água.



ATACK FORMICIDA 200 CE 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Por Imersão em Água: Mergulhar a madeira em tanques usando 1 L p/48 Litros de água limpa, por 5 a 10min. Cupim de Monte: Furar diluir 100ml do produto para 5 Litros de água, aplicar nos orificios até encher, tapar os furos



ATACK IMAZAPYR 2.5

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Diluir 30ml do produto em 1Lt de água.



ATACK IMAZAPYR 2.5 60ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Diluir 3ml do produto em 1Lt de água.



GLIFOSATO BIOCARB

100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Diluir 100ml do produto em 10 Lt de água



GLIFOSATO BIOCARB

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Pronto para uso, pulvirizar 1Lt para 30m² de área.



INSETICIDA TROFFEU 40PM

40ar

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Pulgas,baratas,moscas e mosquito:(40g para 10Lt de água para área de 200m²). Escorpiões e aranhas:(40gr para 5Lt de água para





ISCA FORTEX

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Colocar de 10 a 15gr de Isca Formicida FORTEX a uma distância de 1,0m do olheiro e a 10 cm do



LESMAFIN MOLUSCICIDA

Princípio(s) Ativo(s)

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{Modo de usar} \\ \textbf{Aplicar } 3g/m^2, fazendo monticulos a cada 0,8 a \\ 1mts todos os sentidos. \\ \end{tabular}$



CITROMAX

PRODUTOS DOMÉSTICOS



AFASTA GATO CITROMA 300gr

Princípio(s) Ativo(s) Óleo de Alho 1%.

Modo de usar moudo de USa?

Aplicas nas áreas a serem protegidas com uma pastilha a cada 2m. Recomenda-se a aplicação em lugares habitados por gatos estranhos, tais como: berais, muros, catinos, floreiras ou locais indesejêveis a presença dos animais. Cada pastilha promove proteção para aproximadamento us semana, após este período deve ser repetida a aplicação.



CUPINICIDA CIPER 25SC

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

A cada 100ml do produto 10Lt de água.



CUPINICIDA CIPER 25SC

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar A cada 100ml do produto 10Lt de água.



FORMIMAX ISCA 10x50gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Onde 15gr são o suficiente para eliminar um for-migueiro de 70cm.



FORMIMAX ISCA CASCA LARANJA 6x50gr

Princípio(s) Ativo(s) Fipronil.

Colocar a isca próximo de plantas que estão sendo atacadas, nos canteiros ou olheiros. Não é ne-cessário proteger o produto da umidade.



FORMIMAX SPRAY 30ml - 50ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar De 2 a 4 borrifadas por colônia de forminga.



GLIFOSATO CITROMAX 100ml

Princípio(s) Ativo(s)

Pulverizar diretamente sobre as ervas daninhas, 01Lt na forma pronta suficiente para cobrir 30m²



GLIFOSATO CITROMAX 1Lt

Princípio(s) Ativo(s)

Pulverizar diretamente sobre as ervas daninhas, 01Lt na forma pronta suficiente para cobrir 30m² em jardinagem amadora.



NEEM CITROMAX 100ml

Princípio(s) Ativo(s)
Azadiractina.

Diluir 100 ml do Original Neem Citromax em10 L de água e aplicar por pulverização na dose de 10 ml por m2 em zonas urbanas e rurais.



ORIGINAL NEEM PRONTO USO 500ml

Princípio(s) Ativo(s)

O Original Neem Pronto Uso deve ser aplicado puro por pulverização na dose de 10 ml por m2, diretamente sobre as plantas e locais onde as pragas são encontradas.



RATICIDA CITR.DE CEREAIS 40x25gr

Princípio(s) Ativo(s)

Colocar de 100 a 400g a cada 4-9mt.



RATICIDA CITROM. GIRASOL 40x25gr

Princípio(s) Ativo(s)
Bodifacoum.

Modo de usar

Colocar de 100 a 400g a cada 4-9mt.

Citromax





TERMIMAX MALATHION 500

Princípio(s) Ativo(s)
Malathion.

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{Modo de usar} \\ \textbf{Diluir 100ml para até 5Lt de água, aplicar 50ml por <math>M^2$ de área. \end{tabular}



TERMIMAX MALATHION 500

Princípio(s) Ativo(s)
Malathion.

Modo de usar

ronto pra uso, aplicar 50ml or M² de área.







AROM, ÓLEO ESSENCIAL **CONCENTRADO BAMBU**

Princípio(s) Ativo(s)

Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrância, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar

inicutu ue usar Dilua 10 gotas da Essència Limpadora Concentrada Coala pará cada litro de água e aplique no ambiente desejado. Recomendamos que o produto seja testado em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis manchas.



ESSÊNCIA LIMP. CONC. ALGAS MARINHAS

Princípio(s) Ativo(s)

Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrância, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar

Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada Coala parà cada litro de água e aplique no ambiente desejado. Recomendamos que o produto seja testado em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis manchas.



ESSÊNCIA LIMP. CONC. COALA CAPIM-LIMÃO

Princípio(s) Ativo(s)

Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrància, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar

Initua ue úsal?

Dilua 10 gotas da Essència Limpadora Concentrada
Coala pará cada litro de água e aplique no ambiente
desejado. Recomendamos que o produto seja testado
em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis
manchas.



ESSÊNCIA LIMP, CONC **COALA CEREJA E AVELÃ**

Princípio(s) Ativo(s)

Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrância, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar

Inicutu de USAT

Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada
Coala pará cada litro de água e aplique no ambiente
desejado. Recomendamos que o produto seja testado
em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis
manchas.



ESSÊNCIA LIMP. CONC. CITRIODORA

120ml

Princípio(s) Ativo(s)

Nonil Fenol Etaxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrância, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada Coala parà cada litro de água e aplique no ambiente desejado. Recomendamos que o produto seja testado em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis



ESSÊNCIA LIMP. CONC. CITRONELA

120ml

Princípio(s) Ativo(s)

Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrância, Corante, Conservante, Aqua.

Modo de usar

Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada

Coala parà cada litro de água e aplique no ambiente

desejado. Recomendamos que o produto seja testado

em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis

manchas.



ESSÊNCIA LIMP. CONC. CRAVO E CANELA

120ml

Princípio(s) Ativo(s)

Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrància, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar

Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada
Coala parà cada litro de água e aplique no ambiente
desejado. Recomendamos que o produto seja testado
em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis
manchas;



ESSÊNCIA LIMP. CONC. ERVA DOCE

120ml

Princípio(s) Ativo(s)

Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrància, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar

Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada
Coala parà cada litro de água e aplique no ambiente
desjador. Recomendamos que o produto seja testado
em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis
manchas.



ESSÊNCIA LIMP. CONC. COALA FLOR DE FIGO

120ml

Princípio(s) Ativo(s) Nonil Fenol Etaxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrância, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar

Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada Coala
parà cada litro de água e aplique no ambiente desigado.
Recomendamos que o produto seja testado em uma
pequena área antes do uso para evitar possíveis manchas.



ESSÊNCIA LIMP. CONC. GLOBULOS

120ml

Princípio(s) Ativo(s) Nonil Fenol Etaxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrância, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada Coala parà cada litro de água e aplique no ambiente desigado. Recomendamos que o produto seja testado em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis manchas.



ESSÊNCIA LIMP. CONC. **LAVANDA**

120ml

Princípio(s) Ativo(s) Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrància, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada Coala parà cada litro de água e aplique no ambiente desejado. Recomendamos que o produto seja testad de muma pequena área antes do uso para evitar possíveis manchas.



ESSÊNÇIA LIMP.CONC.COALA **ORQUÍDEA**

120ml

Descrição
O Aromátzante Concentrado Floral traz o aroma agradável e frequinho da natureza para dentro da sua casa, garantindo suovidade e bem-estor.
Modo de usa.
Dillua 10 gotas para 1 litro de água ou 20 gotas para 2 litros. Apos cillui, agide bem ejá está priorito para aplicação!
apos que apos de consecuencia de co

Coala





ESSÊNCIA LIMP. CONC. PINHO

120ml

Princípio(s) Ativo(s) Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrància, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar

Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada
Coala parà cada litro de água e aplique no ambiente
desejador. Recomendamos que o produto seja testado
em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis
manchas.



ESSÊNCIA LIMP. CONC.

TALCO 120ml

Princípio(s) Ativo(s) Nonil Fenol Etoxilado M95 Moe, Solvente Estabilizante, Fragrància, Corante, Conservante, Água.

Modo de usar Dilua 10 gotas da Essência Limpadora Concentrada Coala parà cada litro de água e aplique no ambiente desejado. Recomendamos que o produto seja testado em uma pequena área antes do uso para evitar possíveis manchas.



ODORIZANTE DE AMBIENTE EM GEL CITRUS

Descrição
O Odorizante de Ambiente em Gel Coala renova o ar da sua
casa, proporcionando agradável sensação de um ambiente
perfumado.

Modo de usar Remova a tampa plástica e puxe cuidadosamente o lacre de alumínio. Colocar a tampa novamente para o uso do produto no local desejado.



ODORIZANTE DE AMBIENTE EM GEL LAVANDA

DescriçãoO Odorizante de Ambiente em Gel Coala renova o ar da sua casa, proporcionando agradável sensação de um ambiente perfumado.

Modo de usar Remova a tampa plástica e puxe cuidadosamente o lacre de alumínio. Colocar a tampa novamente para o uso do produto no local desejado.



ODORIZANTE DE AMBIENTE EM GEL MARINE

Descrição

O Odorizante de Ambiente em Gel Coala renova o ar da sua casa, proporcionando agradável sensação de um ambiente perfumado.

Modo de usar

Remova a tampa plástica e puxe cuidadosamente o lacre de alumínio. Colocar a tampa novamente para o uso do produto no local desejado.







REP. P/ POMBOSGREEN BIRD 265gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Aplicar em forma linear ou zigue-zague um filete de aproximadamente 2mm de espessura.

De Sangosse





MAKI GR TECH 25gr - 40x25gr

Princípio(s) Ativo(s)

1 a 4 saquinhos a cada 4 a 9 metros.



MAKI MINI BLOCO 2kg

Princípio(s) Ativo(s)
Bromadiolone.

1 bloco de 20gr em cada toca.



MAKI PÓ 250gr

Princípio(s) Ativo(s)

Aplicar camadas sobre as superfícies frequenta-





Princípio(s) Ativo(s)

Colocar de 5-20gr a cada 4-9m.

De Sangosse





METAREX SP 10x100gr

Princípio(s) Ativo(s) Tetroxocano.

Modo de usar Aplicar entre 7 a 14gr para 10m².



NITROCID 50gr

Princípio(s) Ativo(s) DeLtametrina.

Modo de usar Povilhe uniforme as áreas infestadas e arredores.







MOSCA KILLER

Princípio(s) Ativo(s) Metomil

Modo de usar

Pulverizar nos locais mais frequentados pelas moscas, como pisos, beiralis, colunas, bancadas, janelas e outros.Método do cordão: molhar vários pedaços de cordão ou barbante de mais ou menos 50 cm com mosca filler e pendurá-los próximos a lâmpadas, vigas e outros.



STRAIK MATA BARATAS

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Aplique de 2 a 3 gotas por m² ou a cada 50 cm.



STRAIK MATA FORMIGA 10gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Pequenos filetes de mais ou menos 3 cm.



STRAIK MATA RATO 40X25gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Colocar de 1 ou 2 sachês a cada 2 m ou 4 m².



STRAIK MATA RATO 25gr

Princípio(s) Ativo(s) Brodifacoum.

Modo de usar Colocar de 1 ou 2 sachês a cada 2 m ou 4 m².



STRAIK MULT. INS. AEROSOL 400ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Pulverize em todas as direções por 1 a 3 segundos em uma área de 10 m².



TERMIFIN GEL MATA BARATA 10gr

Princípio(s) Ativo(s)
Indoxacarbe.

Modo de usar Aplique de 2 a 3 gotas por m² ou a cada 50 cm.



TERMIFIN GEL MATA FORMIGA

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Aplicar pequenos filetes de mais ou menos 3 cm.



TERMIFIN MULT. INSETOS 50ml

Princípio(s) Ativo(s) Fipronil.

Tratamento de superfície: aplique de 4 a 6 litros de calda com Termifin por m².







BARAPIL 60x25gr

Princípio(s) Ativo(s)
Propoxur.

Modo de usar

Deposite aproximadamente 1g/m² do produto nas áreas infestadas, próximo dos ralos, em-baixo de pias, atrás do fogão e/ou geladeira,



FIPROMIX PO 4x250gr

Princípio(s) Ativo(s) Fipronil.

Modo de usar

Cupins e brocas de madeira seca: dilua 10ml em 1lt de água ou quersoene (10ml), Aplique 100ml dessa calda por m' de Cupins de solo: dilua 15 ml em 1 litro de água. Aplique 51 de calda por metro linear de solo.

Cupins de solo: dilua 15 ml em 1 litro de água. Aplique 51 de calda por metro linear de solo.

Pulgas, carrapatos e baratas: dilua 15ml em 1lt de água. Aplique 50ml de calda por mr "



FIPROMIX PRONTO USO 4x250gr

Princípio(s) Ativo(s) Fipronil 2,5 %

Descrição Controle de brocas e cupins de madeira seca, cupins de solo, baratas de cozinha, baratas de esgoto, pulgas e carrapatos



ISCA GRÃO VERDE 10x50gr

Princípio(s) Ativo(s) Fipronil

Modo de usar

Aplique10gr de produto por m².







ISCAGRÃO VERDE FS

Princípio(s) Ativo(s) Fipronil e Sulfluramida

Modo de usar

Aplique 10gr do produto por m²



LAMTHRINE 10 PM

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Coloque um sachê hidrossolúvel (5g) dentro do pul-verizador contendo 1L de água. Mexa até que o sachê e seu conteúdo se dissolvam completamente. Agite até formar uma mistura homogênea. Aplique a calda imediatamente após a preparação.



MADEGRAN 40

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Polvilhe 14gr do produto por m².



MADELESMA GARDEN

Princípio(s) Ativo(s) Fosfato Férrico

Modo de usar Aplicar 5gr do produto por m².



MADELESMA MOLUSCICIDA 1Kg

Princípio(s) Ativo(s) Metaldeído.

Modo de usar Aplicar 5gr de produto por m².



MADELESMA RES. UMIDADE 1Kg

Princípio(s) Ativo(s)

Aplicar 5gr de produto por m².



MADEPÓ 50 1Kg

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Aplicar 25gr de produto por m².



MADEPULGA 50 50gr

Princípio(s) Ativo(s)

Aplique 14g de produto por m².



MATA MOSCA DIPIL 25gr

Princípio(s) Ativo(s) Organofosforado.

Modo de usar

Deposite aproximadamente 2g/m² nos ambientes infestados.



MADEMATO PLUS 1%

Princípio(s) Ativo(s) Glifosato 1%

Modo de usar

MOGO DE USAT
Despeje o conteúdo do frasco em um pulverizador manual. Acione o gatilho direcionando o jato sobre as ervas
daninhas que se deseja eliminar, aplicando o produto
diretamente nas folhas, até o seu completo molhamento.
Il de calda é suficiente para pulverizar aproximadamente
35m². Verifica-se o resultado do controle entre o 7º e o 14º
dia anósa anlicarán do herbirica.



MADEPULGA 4x250gr

Princípio(s) Ativo(s) Propoxur 1,0 %

Modo de usar

Polvilhe o produto diretamente da embalagem ou com auxílio de uma polvilhadeira. Aplique 14g de produto por m² nas áreas infestadas por pulgas. Repita a aplicação 7 dias após a primeira aplicação.



NEXXOR 30ml

Princípio(s) Ativo(s) Lambda-Cialotrina 10,6%, Tiametoxam 14,1%.

Modo de usar

MOGO GE USAT
Baratas, pulgas e moscas: Diluir 20mL em 10Lt, aplique
50mL de calda por m².
Cupins de solo: Diluir 20mL em 10Lt de água. Aplique 5Lt
de calda por m²
Aranhas, carrapatos e escorpiões: Diluir 40mL em 10Lt de
água, aplique 50mL de calda por m².









PASTA VERDE FORMICIDA

Princípio(s) Ativo(s) Hidrametilnona.

Modo de usar Aplique filetes finos do produto ao lado das trilhas e nos locais que apresentam maior atividade das formigas.



TERMIDIL 200SC

Princípio(s) Ativo(s) Imidacloprido 20%

Modo de usar Pulgas: Dilua 40ml do produto em 101. de água diretamente no pulverizador. Aplíque 100 ml por mº. É necessário fazer uma reaplicação após 7 dias.
Cupins de solo: Dilua 25ml do produto em 101. de água diretamente no pulverizador. Aplique 4 litros por mº.







AGITA 1GB 20gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar
O produto é comercializado sob forma pronta
para uso. Dispersar homegeneamente 2gr
de produto por m2 de superficie, nos locais
frequentados pelas moscas. Se o produt
não puder ser aplicado diretamente sobre a
superficie, colocá-lo em recipientes e distribuílos pela instalação.







AFASTE 11

Princípio(s) Ativo(s)

Óleo de canela/ Metilnonilcetona

1L p/25m² de superfície para repilir as aves.



AFASTE GRANULADO 480gr

Princípio(s) Ativo(s)

Óleo de canela/ Metilnonilcetona

É um produto granulado. Devem ser realizadas no mínimo 3 aplicações com intervalo de 3 a 5



ALCANCE

Princípio(s) Ativo(s)

Tetrametrina/ D- Fenotrina

Alcance vem pronto para uso. Agite bem antes de usar; Aponte a abertura da válvula em direção a locais onde houver infestações de insetos e comprimir a válvula, liberando o jato contra os insetos e seus ninhos.



ATRATEX MATA MOSCA 25gr

Princípio(s) Ativo(s)

Azametifós/Tricosene/Benzoato de denatônio

Atratex-G pode ser espalhado diretamente da embalagem, em locais secos, sobre o piso dos ambientes a serem tratados na proporção de aproximadamente 2g por m2.



ATRATEX MATA FORMIGA

Princípio(s) Ativo(s) Sulfluramida 0,3%.

Modo de usar

Distribua o conteúdo em vários pontos, usando o dosador. Aplique em locais secos que são fre-quentados pelas formigas.



D-FENSE PRO TECIDOS 250 ml - 500 ml

Princípio(s) Ativo(s) Permetrina 0,5% p/p

Modo de usar

Pode ser usado em roupas em geral, camisetas, vestidos, bermudas, calças, meias, sapatos, botas, bonés, chapéus, além de outros tecidos como sofás, tapetes, almofadas, travesseiros, cortinas, roupas de cama, mosquiteiros, barracas de camping, sacos de dormir, equipamentos de pesca e muito máis.



FREE RATICIDA PELETIZADO

Princípio(s) Ativo(s) Brodifacoum/ Benzoato de denatonium

Modo de Usar

Modo de Usar

Uso Oral. Os santès não devem ser abertos, colocá-los tal como fornecidos onde os roedores vivem e transitam, como tocas, trilhas, túneis, etc. Aplicar aproximadamente 1 a 3 sachès em cada ponto de iscagem. Nas trilhas, os pontos devem estar distantes cerca de 5 metros um do outro. Não misture o produto com alimentos ou outras iscas.



RATONIL MIX DE CEREAIS 40x25gr 40x25gr

Princípio(s) Ativo(s) Brodifacoum 2º geração

Modo de usar

Eum raticida anticoagulante. Uma única ingestão é suficiente para eliminá-los. Sem contato direto com o produtos, pois os sachés são compostos de filme plástico microporoso e não precisam ser abertos. Contém amar-gante que previne a ingestão por humanos e animais domésticos, prezando a segurança



PRODUTOS DOMÉSTICOS



Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Diluir 6ml em 1Lt de água para 20m². Carrapato: 12ml em 1Lt de água para 20m².



RATOKILL GRANULADO

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Colocar os grãos dentro de caixas porta-iscas próximo às tocas e em outros locais onde os roedores vivem e transitam.



SCORPIMAX SPRAY

Princípio(s) Ativo(s) Lambda-Cialotrina 0,075%

Modo de usar Agite bem o frasco, e pressione o gatilho a uma distância de 30 cm. Aplique até obter uma cobertura uniforme nos locais de esconderijos. Realizar a aplicação usando a dose de 50ml por m².



SPANTA POMBOS GEL

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar

Limpe a superficie. Corte o bico da bisnaga na linha indicada. Aplicar um filete, comprimindo a embalagem. Aplicar em ziguezague, onde as aves costumam pousar (vigas, muros, beirais, etc.)







JIMO ESPIRAL 10 unidades

Princípio(s) Ativo(s)

Adapte a espiral sobre o suporte e acenda a extremidade. A queima é feita sem chamas, e a fumaça que se desprende repele os mosquitos em ambientes fechados.



JIMO ANTI-INSET AEROSOL

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Aplique de 4 a 8 segundos para um ambiente de aproximadamente 12m² e deixe agindo por 20 minutos.



JIMO ANTITRAÇA AEROSOL

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Mantenha a distância de 40 a 60 cm do local a ser tratado por cerca de 5 segundos ou mais.



JIMO CUPIM AEROSOL 400ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Introduza a agulha com cuidado pressione a válvula do aerosol até saturar a madeira.



JIMO CUPIM INCOLOR 900ml

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Para madeiras de até 1 polegada, varia de 3 a 5 m² por litro para madeiras brutas e de 8 a 10 m²



JIMO GÁS 2x35gr

Princípio(s) Ativo(s)

Modo de usar Use um tubo de JIMO GÁS FUMIGANTE 50 g para 20m² ou 50m².



Krodec







PEGA RATO KRODEC

Descrição Uma armadilha pode pegar um ou mais ratos. Não é composto por produtos tóxicos e nocivos à sua saúde.

Kyrraty







RATICIDA KYRRATY PÓ

Princípio(s) Ativo(s)Bromadiolone.

Modo de usar Mata e seca bastando 1gr.

Pinus





CUPROFIX T.VERDE 30gr - 250gr

Princípio(s) Ativo(s)

leor soluvel em agua	
Cobre	23,75%
Enxofre	11,00%
Zinco	
Contém: Agente alcalinizante	2,00%
Farelo de origem vegetal	27,00%

Modo de usar

Frutiferas, hortaliças, Jardins: diluir 30g em 5 litros de água, pulverizar a mistura à cada 20 dias

Server Quimica





MOSCAZUM 40x25gr

Princípio(s) Ativo(s) Azametifós.

Modo de usar

Syngenta







Princípio(s) Ativo(s) Piretróides.

Modo de usar

25g faz uma calda para tratamento até 200m².



ICON GARDEN 25gr

Princípio(s) Ativo(s) Lambda-cialotrina.

Modo de usar
Uso em dose única, diluir 5g em 1Lt de água. Recomenda-se a utilização de toda a solução inseticida
imedialamente após a sua preparação em pulverizadores manuais do tipo galinho, ou de pressão
acumulada. Na aplicação, deve-se dirigir o jato inseticida sobre as pragas e os locais onde elas se alojam,
escondem e transitam.



ICON VET

Princípio(s) Ativo(s) Lambda-cialotrina.

Modo de usar

Para aplicar Icon Vet, abra o envelope, retire os sachés hidrossoliveis contendo o pó molhável e faça uma pre-diluição em um recipiente com água, contendo o número de envelopes hidrossoliveis recomendados na posologia. Agite bem para acelerar a diluição. Depois, complete o pulverizador com o volume de água recomenados, seguindo as proporções de diluição presentes no rótulo.





KLERAT BLOCOS 10cp - 36x10cp

Princípio(s) Ativo(s)

Descrição
Raticida em bloco parafinado à base do princípio ativo Brodifacoum, anticoagulante de dose única. O ativo assegura a alta efetividade no controle de roedores: camundongo (Mus musculus), ratazana (Rattus norvegicus) e rato-de-telhado (Rattus rotrus).



Syngenta





KLERAT GRANULADO 25gr

Princípio(s) Ativo(s) Brodifacoum

Modo de usar

Como recomendação geral, deve-se colocar 01 (um) bloco de 20g em cada toca e em cada ponto de l'escagem, evitando o contrato direto das másos como produto. Os pontos de iscagem devem estar distantes 5 a 10 metros entre si ed dispostos de modo a evitar o acesso de crianças ou animais domésticos.



RATAK 10 75gr

Princípio(s) Ativo(s) Brodifacoum.

Modo de usar Colocar 01 a 02 sachês em cada ponto de isca-gem.Dependendo do grau de infestação.



RESOLVA INSETICIDA

Princípio(s) Ativo(s) Cialotrina.

Modo de usar 1 sachê faz até 1Lt que trata até 40m².







FORMITAP 5mg

Descrição
Formicida pronto para uso de venda livre, eficaz no combate contra as formiaas.

Modo de usar

É pronto para uso. Apenas abra o frasco e aplique o conteúdo onde as formigas costumam aparecer. Elas levarão as iscas para o formigueiro, eliminando as colônias.



RODEN ISCA FRESCA 10X200gr

Descrição Contra ratos e co e externas. amindongos. Usado em áreas internas

Modo de usar

Deve ser colocado nos locais frequentados pelos roedores. Colocar de 1 a 2 sachês em pontos distantes, de 3 a 5 metros ao longo de trilhas e dentro das tocas.

Unibrás





RATICIDA RATAMEX 50 20x25gr

Princípio(s) Ativo(s)
Bromadiolone.

Modo de usar Colocar o sachê em uma distância de 5 a 10m.





LONDRIVET

Becton Dickson





AGULHAS DESC. B.D 13x0,45





AGULHAS DESC. B.D 20x0,55



AGULHAS DESC. B.D 25x0,70



AGULHAS DESC. B.D 25x0,80



AGULHAS DESC. B.D 30x0,07



AGULHAS DESC. B.D



AGULHAS DESC. B.D



AGULHAS DESC. B.D 40x1,60



SERINGA DESCARTÁVEL B.D



SERINGA DESC. B.D LL



SERINGA DESC. B.D LL



SERINGA DESC. B.D LL 10ml



SER. DESC. B.D LL S/AGULHA 20ml



SER. DESC. B.D LS S/AGULHA 20ml

Bovitec





BOVICOR 45gr



DESMAMADOR COM REGULAGEM BOVITEC



DESMAMADOR SEM REGULAGEM BOVITEC



DETECTADOR MASTITE BOVITEC

Bovitec





FITA PARA PESAR GADO BOVITEC



FUNIL PARA LEITE BOVITEC



PENEIRA PARA COADOR BOVITEC

Bracol





BOTA CANO LONGO ECOBOOTS

POLYTECH 91BPUL600 S/BICO

N. 37

N. 38 N. 39

N. 40 N. 41

N. 42 N. 43 N. 44

Cluz Papeis





PAPEL INTERFOLHADO 1000Fls (21x22,5cm)

Crisan





BEB. PARA FRANGO C/6 2LT 2Lt



BEB. PARA FRANGO C/6 5LT 5Lt





BICO P/MAMADEIRA

Crisan





FORMA PARA QUEIJO C/6 1KG 1Kg



MAMADEIRA PARA BEZERRO 2LT 2Lt



PENEIRA PARA COADOR CRISAN

Fazfort





ANEL DE VED. P/ SERINGA 25ml



BICO P/ MAMADEIRA BEZERRO



DESMAMADOR BEZERRO



SERINGA VET. FAZFORT AZUL 25ml

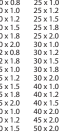
Hoppner





AGULHAS VETERINÁRIAS HOPPNER







BICO P/ VERMIFUGO ORAL Ref. 166



JOGO BORRACHA P/ SERINGA 50 ml



MULTI-LUB 35 ml



PEÇA Nº 01 - PUNHO



PEÇA Nº 02 - GATILHO



PEÇA Nº 03 - CORPO



PEÇA Nº 05 - FUNDO



PEÇA Nº 06 - BICO L. LOCK



PEÇA Nº 07 - UNHA



PEÇA Nº 08 - GUIA DO EIXO EXTERNO



PEÇA Nº 09 - PORCA DA GUIA DO EIXO



PEÇA Nº 10 - EIXO EXTERNO



PEÇA Nº 11 - BOTÃO EMPUR-RADOR



PEÇA Nº 12 - PORCA DO GRADUADOR



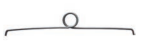
PEÇA Nº 13 - PARAFUSO DA UNHA



PEÇA Nº 14 - PARAFUSO DO GATILHO



PEÇA Nº 15 - EIXO INTERNO



PEÇA Nº 16A - MOLA GATI-LHO ESPIRAL



PEÇA Nº 17 - MOLA GRAD



PEÇA Nº 18 - REGULADOR DE DOSAGEM



PEÇA Nº 19 - PARAFUSO DOSADOR



PEÇA Nº 20 - PLACA DOSADORA



PEÇA Nº 21 - ENCOSTO



PEÇA Nº 22 - BUCHA



PEÇA Nº 23 - PARAFUSO DA PLACA



PEÇA Nº 25A - MOLA DA UNHA ESPIRAL



PEÇA Nº 26 - PARAFUSO DA MOLA DA UNHA



PEÇA Nº 27 - PARAFUSO DA MOLA DO GRADUADOR



SERINGA DOS. AUTOMÁTICA HOPPNER - 50ml



SERINGA DOSADORA AUTO. BLISTER HOPPNER - 50ml



SONDA MAMÁRIA C/ADAP.



VIDRO P/ SERINGA



Relação de Peças 01- Punho 02- Gatilho 03- Corpo 04- Vidro 05- Fundo 06- Bico 07- Unha 08- Guia eixo externo 10- Eixo externo 10- Eixo externo 11- Botão empurrador 12- Porca do graduador 13- Parafuso unha 14- Parafuso gatilho 15- Eixo interno 16- Mola gatilho 17- Mola graduador 18- Reg. de dosagem 19- Parafuso dosagem 20- Placa dosador 21- Encosto 22- Bucha 23- Parafuso placa 25- Mola da unha espiral 26- Parafuso mola unha Relação de Peças



Mundial Fenix OFERIX



MASCARA CIRURGICA DESC. TRIPLA INFANTIL PRETA - BRANCA



MASCARA CIRURGICA DESC. TRIPLA PRETA - BRANCA

NS Plásticos





REGADOR NS PLÁSTICOS 5Lt - 10Lt

São José

Selaria São José



ÓLEO DE MOCOTÓ 1Lt

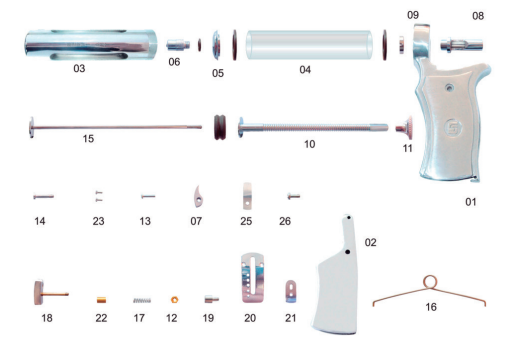


AGULHAS VETERINÁRIAS SERVI

25 X 1.0 25 X 1.2 25 X 1.5 25 X 1.8 25 X 2.0 30 X 1.2 30 X 1.5 30 X 1.8 30 X 2.0 40 X 1.5 10 X 1.2 10 X 1.5 10 X 1.8 10 X 2.0 12 X 1.5 12 X 1.8 12 X 2.0 15 X 1.0 15 X 1.0 15 X 1.2 20 X 1.0 20 X 1.0 20 X 1.2 20 X 1.5 20 X 1.5



JOGO DE BORRACHA P/ SER.



RELAÇÃO DE PEÇAS SERVI

- 01- Punho
 02- Gatilho
 03- Corpo
 04- Vidro
 05- Fundo
 06- Bico
 07- Unha
 08- Guia eixo externo
 09- Porca da guia do eixo externo
 10- Eixo externo
 11- Botão empurrador

- 10- Eixo externo
 11- Botão empurrador
 12- Porca do graduador
 13- Parafuso unha
 14- Parafuso gatilho
 15- Eixo interno
 16- Mola gatilho
 17- Mola graduador
 18- Reg. de dosagem
 19- Parafuso dosagem
 19- Parafuso dosagem
- 20- Placa dosador 21- Encosto 22- Bucha

- 23- Parafuso placa 25- Mola da unha espiral 26- Parafuso mola unha









SONDA MAMÁRIA



VIDRO P/ SER. DOSAGEM





SER. DESCARTAVÉL SLIP 60ml

Triâgulo





AGULHAS VETERINÁRIAS TRIÂNGULO

25 x 1.0
25 x 1.2
25 x 1.5
25 x 1.8
30 x 1.0
30 x 1.2
30 x 1.5
30 x 1.8
30 x 2.0
40 x 1.2
40 x 1.5



AGULHA P/ APLICAÇÃO DE BRINCO TRIANGULO





BICO P/ MAMADEIRA TRIANGULO



BICO P/VERMIFUGO TRIANGULO



JOGO DE BORRACHA P/ SER. 50ml



OLEO P/ SERINGA



PEÇA Nº 01 - PUNHO P/ SERIN-GA TRIANGULO



PEÇA Nº 02 - GATILHO P/ SERIN-GA TRIANGULO



PEÇA Nº 03 - CORPO DA SERINGA TRIANGULO



PEÇA Nº 05 - FUNDO TRIANGULO



PEÇA Nº 06 - BICO LUER LOOK TRIANGULO



PEÇA Nº 07 - UNHA P/ SERINGA TRIANGULO



PEÇA Nº 08 - GUIA EIXO EXTERNO TRIANGULO



PEÇA Nº 09 - PORCA DA GUIA EIXO EXT. TRIANGULO



PEÇA Nº 11 - BOTAO EMPURRADOR TRIANGULO



PEÇA Nº 12 - PORCA DO GRADUADOR TRIANGULO



PEÇA Nº 13 - PARAFUSO DA UNHA TRIANGULO



PEÇA Nº 10 - EIXO EXTERNO TRIANGULO

PECA Nº 14 - PARAFUSO DO GATILHO TRIANGULO



PEÇA Nº 15 - EIXO INTERNO TRIANGULO



PEÇA Nº 16 - MOLA DO GATILHO TRIANGULO



PEÇA Nº 17 - MOLA GRADUADOR ESP TRIANGULO



PEÇA Nº 18 - REG. DE DOSAGEM TRIANGULO



PEÇA Nº 19 - PARAFUSO DOSAGEM TRIANGULO



PEÇA Nº 20 - PLACA DOSAGEM TRIANGULO



PEÇA Nº 21 - ENCOSTO P/ SERINGA TRIANGULO



PECA Nº 22 - BUCHA P/ SERINGA TRIANGULO



PEÇA Nº 23 - PARAFUSO DA PLÁCA TRIANGULO



PEÇA Nº 25 - MOLA DA UNHA TRIANGULO



PEÇA Nº 26 - PARAFUSO DA MOLA 16 TRIANGULO



PEÇA Nº 27 - PARAFUSO DA **MOLA 25 TRIANGULO**



PEÇA Nº 28 - REG. DE DOSAGEM COMPLETA TRIANGULO



SERINGA DOSADORA AUTO. TRIANGULO - 50ml



SERINGA DOSADORA AUTO. COMPLETA TRIANGULO - 50ml

Triâgulo





SER. VETERINÁRIA TRIANGULO 25ml



SONDA MAMÁRIA C/ ADAP 65mm



VIDRO P/ SERINGA 50ml

Unipac 🗝



COCHO P/ CONFINAMENTO



COCHO PARA SAL 105Lt



FORMA P/ QUEIJO UNIPAC



FORMA P/ QUEIJO UNIPAC 500 Gr



FUNIL CÔNICO SEM PENEIRA



MILKAN ORDENHADEIRA



PENEIRA PARA COADOR UNIPAC



TAMPA LATÃO ESTANHADO



TAMPA VASILHAME 20Lt / 30Lt - 40Lt - 50Lt



VASILHAME P/LEITE UNIPAC 3L/10L/20L/30L TRADICIONAL/30L PLUS/50L

Unigloves





LUVA PROCED. STAND. C/PO Tam. P C/100un Tam. M C/100un Tam. G C/100un





Walmur





AGULHA SUTURA B2-G Cx c/12 B4-M Cx c/12



ANEL P/ CASTRAR (LARANJA) Pct 100un



BAINHA APL. SÊMEN IMV



BICO DOSADOR ORAL



CABO P/ BISTURI N°4



DESMAMADOR BEZERROS



LÂMINA BISTURI (n°22) - (n°24)



LUVA DESC.ESPECIAL FLEX A 80cm - c/100

Zatti





COMEDOURO TIPO CALHA

COMEDOURO TIPO CALHA



Brudden PULV. Brudden (19)





PULV. DUPLA AÇÃO DAS-G2



PULV. MANUAL PRACTICAL



PULV. MANUAL PRACTICAL 1Lt



PULV. MANUAL PRACTICAL



PULV. MANUAL PRACTICAL

Pressão Máxima



PULV. PRACTICAL ELÉTRICO 1,5Lt

Autonomia Até 2 Horas (210 min. de carregamento)



PULV. PRACTICAL ELÉTRICO 5Lt

Pressão Máxima



PULVERIZADOR P-1500 1.5Lt

Pressão Máxima



PULVERIZADOR P-5000

Pressão Máxima 60 psi

PULVERIZADOR S-12 12Lt / Costal

Pressão Máxima 100 psi



PULVERIZADOR SS

Pressão Máxima

200 psi



PULV. COSTAL SS20B

Brudden PEÇAS





AGULHA COMPLETA

09.4111-6



AGULHA SS 09.1091-4



ANEL BORR. OR1-009 80.0005.7



ANEL BORR. OR1-011

80.0006.3









Brudden PEÇAS











































Brudden PEÇAS





HASTE DA BOMBA PRACTICAL 93.1743-2



JUNTA CONICA SS 30.1676-3



JUNTA VEDACAO DA BOMBA PRACTICAL 93.1741-4



JUNTA VEDAÇÃO TAMPA DA MANGUEIRA 93.1744-1



KIT REPARO PULV. PRACTICAL 93.1785-2



LANÇA PRACTICAL 93.1743-4



LANÇA PULV. COMP 09.9296-2 (09.0600-2)





MANG. INTERNA PRACTICAL



MOLA DO GATILHO PRACTICAL



O-RING DA BOMBA DE PRES.



O-RING DO RESERVATÓRIO PRACTICAL 93.1741-3



O-RING MAIOR DA VALVULA DE SEGURANCA PRACTICAL 93.1742-1



O-RING MENOR DA VALVULA DE SEGURANCA PRACTICAL 93.1742-0



O-RING O DO CABECOTE PRACTICAL 93.1741-2



PARAFUSO BORBOLETA



PORCA S-20X - 1.5 SS 30.0306-8



REG. COMP. SS 09.4035-8 (09.0800-1)





Brudden PEÇAS





RESERVATÓRIO PRACTICAL 93.1742-4





TAMPA DO CABECOTE PRACTICAL 1,5L 93.1739-9



TAMPA DO INJETOR PRACTICAL 93.1740-5



TAMPA DO REGISTRO SS 30.0307-4



TAMPA RESERV. PRACTICAL 93.1743-0



TUBO DA LANÇA 300 SS 30.0187-9 (30.0260-8)



VÁLVULA C/CORT. PARCIAL P-1500 80.0346-9



VÁLVULA CILINDRO SS 09.0009-2



VÁLVULA DE ADMISSÃO 93.1742-6



VALV. DO CARRETEL PRACTICAL 93.1740-0



VED. CAMARA PRACTICAL 93.1741-6



VEDAÇÃO DEPOSITO SS 80.0055-4



VEDAÇÃO REGISTRO S-12 80.0216-8



VED. DO RESERVATÓRIO 93.1742-8

Guarany PULV. 👊 👊









PULVERIZADOR LEVE EXPORT



PULVERIZADOR MULT SPRAY

Guarany PULV. Guarany





PULVERIZADOR PAP-5



PULVERIZADOR PCP-1







































Guarany PEÇAS











































Guarany PEÇAS













ABRAÇ. SIMPLEX D12-14 1187239



AGULHA LATÃO DO REG. 1230971



ALAVANCA ACIONAMENTO 615005



ALAVANCA DO REGISTRO 1220951 (105247)



BICO CONE REGULÁVEL II VERMELHO 1267555



BARRA LEQUE 1222718



BARRA MOLDÁVEL 907873



BICO HC4-VERMELHO 1198892 (457325)



BICO JD-10A 717942



BICO JD-12 COMPLETO 427062



BICO JD-12 KIT 1168547



BICO PULV. JSF 11008 BRANCO







BICO Y 1222730



CABO REGISTRO LP601 1220962





CAPA DO BICO 1168546



CILINDRO 35.6



CILINDRO COMPLETO



CINTA COMPL.SEP. S/REG 915926



COADOR AZUL 1253305 (100180)



COADOR M. NOVO 647131



CORPO DO REGISTRO LP601 1220968



EMBASAMENTO S.8000 612051



EMBASAMENTO S.9000



EMBOLO COURO 647032



EMBOLO PLÁSTICO 1260581 (942755)



ESPAÇADOR EMBOLO 1267569 (942763)



EXTENSÃO/600 1222729



EXTENSÃO 2B 160 100016 - 1222733



FILTRO DO BICO M-50.60



FIVELA CINTA 502757



GANCHO CINTO 433474



GAXETA 3. 18X350 1221542 (831230)



HASTE ACION 1197400

Jacto PEÇAS





JG.ARRUELA/ANEIS TRAVAS 1198800 (5un)



JG.ARRUELAS/CONTRAPINO 942102 (3un)



JUNÇÃO/JUNTA CÔNICA 635276



LANÇA PULV. LP601 915769



MANGUEIRA DE VINIL 1230970



MANOPLA 10x27 495812



MEXEDOR 300582



PINCA DO CABO LP601 1220966



PORCA C/FRANGE 942060 (5un)



PORCA CÔNICA 1220969 (915744)



PORTA GAXETA 831222



PROTETOR TIPO CHAPÉU 761882 - 1222737



REFORÇO 942714



REFORÇO EMBASAMENTO



REGISTRO COMPLETO 1217605 (908889)



TAMPA C/ DIAFRAGMA 1253304 (120527)



TAMPA REGISTRO 996058



TUBO DE PULVERIZAÇÃO 601 P. REG PLASTICO 439224 - 100131



VÁLV.CÂMARA C/ESF.PLAST.



VÁLV.CÂMARA C/ESF. METAL 1221543 (402297)

