

# AMAMOS OS PETS.



**Catálogo de Produtos Veterinários Linha Pet**  
Petshops, Clínicas e Hospitais Veterinários



 [biopetcamp.com.br](http://biopetcamp.com.br)



[biopetcamp](#)



(19) 98139.7170



As melhores soluções e produtos para a sua Petshop, Clínica e Hospital Veterinário.



### Vida longa e saudável para cães e gatos

Somos uma empresa global orientada pela inovação que desenvolve e comercializa produtos para melhorar o cuidado com os animais de companhia em aproximadamente 70 países. Junto com os clientes, estamos comprometidos a aumentar a consciência sobre a segurança alimentar mundial, celebrando e apoiando a ligação dos seres humanos com os animais. Possuímos um amplo portfólio para o tratamento e prevenção da saúde dos animais de companhia.

■ Páginas 4 a 10



### Inovação, dedicação e competência são o nosso foco

Desde a fundação, assumimos o compromisso de atender de forma inovadora e moderna às crescentes e sempre atuais necessidades do mercado veterinário. Iniciamos nossas atividades em 1985, com o Centro de Patologia Clínica Veterinária, trazendo o que havia de mais moderno e diferenciado para a área. Em continuidade à inovação que sempre esteve em nosso DNA, fundamos, em 1988, a Cepav Pharma, Indústria Farmacêutica, destinada à produção de medicamentos veterinários. Hoje, Centro de Patologia Clínica Veterinária e Cepav Pharma formam um único grupo: o Grupo CEPAV.

■ Páginas 11 a 20



### Exceder às expectativas de nossos clientes

A IDEXX está presente em todo o mundo e fornece produtos e serviços diagnósticos para clínicas e hospitais veterinários, incluindo testes inovadores, equipamentos modernos e um extenso portfólio do Laboratório de Referência. Oferecemos produtos e serviços simples e intuitivos com a mais alta qualidade e o melhor benefício. Colocamos as necessidades de nossos clientes no centro de todas as atividades e oferecemos serviço e educação inigualáveis.

■ Páginas 21 a 23



### Propósito

Profissionais e tutores felizes com a saúde, bem-estar e longevidade dos seus pacientes e pets.

### Missão

Distribuir com valor produtos veterinários à profissionais, petshops, clínicas e hospitais veterinários, com apoio e suporte técnico especializados, otimizando os resultados e a satisfação dos clientes.

### Visão

Ser uma empresa referência, reconhecida, admirada e preferida por todos os envolvidos no negócio, pela sua atuação profissional, excelência e inovação.

Fundada em abril de 1996, a Biopet é uma empresa Distribuidora de Produtos Veterinários Linha Pet focada no atendimento de vendas aos profissionais médicos veterinários e revendas de produtos e medicamentos para pets (mercado pet e vet).

Está localizada na cidade de Campinas/SP, com seu centro de distribuição e instalações administrativas e atende a grande Região Metropolitana de Campinas (RMC) e o interior estado de São Paulo. Conta com uma equipe especializada de atendimento técnico comercial, com representantes comerciais e profissionais médicos veterinários que visitam regularmente os clientes atendendo suas necessidades de suprimento, orientando e desenvolvendo o uso e a aplicação de novos produtos, treinando e capacitando os profissionais e revendedores. Conta com entrega própria e terceirizada, atendendo com preseteza e agilidade entre 24 e 48 horas.



« **Estar junto com o profissional, sua equipe e empresa para ajudar no trabalho e melhorar continuamente seu atendimento, atividade e resultados. Conte sempre com a Equipe Biopet!** »



**Veraflox®**

Antibiótico

**Apresentação**

7 Comprimidos de 60 mg para cães

**Veraflox®**

Comprimidos para Cães

Veraflox® (pradofloxacina) é uma nova geração de fluoroquinolona que marca um salto adiante na antibioticoterapia veterinária e na terapia de pacientes. A estrutura molecular inovadora do Veraflox® foi especificamente planejada para aumentar o espectro de atividade e proporcionar uma eficácia bactericida superior.

Múltiplos estudos de campo têm confirmado a eficácia intensificada do Veraflox® para tratamento das seguintes afecções:

- Piodermites superficial e profunda;
- Infecções de ferimentos;
- Infecções do trato urinário;
- Terapia adjuvante no tratamento da doença periodontal grave.

Veraflox® combina elevada eficácia terapêutica com potencial maior para limitar o surgimento de organismos resistentes. Para cães, está disponível em comprimidos palatáveis para administração uma vez ao dia, maximizando a adesão ao tratamento e maior controle sobre a dosagem

**Administração**

Via oral em cães. Dose recomendada de 3mg/kg a cada 24h. O tempo de tratamento pode variar de acordo com o tipo de infecção, gravidade do quadro ou a critério do médico veterinário. Para assegurar a dosagem correta, deve-se determinar o peso do animal com a maior exatidão possível para evitar a subdosagem.

**Apresentação**

Frasco-ampola de 15 ml

**Veraflox®**

Suspensão Oral para Gatos

Veraflox® possui espectro estendido de ação com eficácia comprovada em gatos. Múltiplos estudos de campo têm confirmado a sua eficácia intensificada para o tratamento das seguintes afecções em gatos:

- Infecções do trato respiratório superior;
- Infecções agudas do trato urinário;
- Feridas e abscessos (piodermites);

Além disso, a apresentação em suspensão oral exclusiva para gatos é altamente palatável e fácil de administrar. Ligado a um agente de grãos finos que permite que esse antibiótico passe undetectado pelas papilas gustativas, melhorando a palatabilidade.

**Administração**

Deve ser administrado por via oral em gatos. A dose recomendada é de 5 mg/kg a cada 24h. O tempo de tratamento pode variar de acordo com o tipo de infecção, gravidade do quadro ou a critério do médico veterinário. A mesma seringa não deve ser utilizada em animais diferentes, para evitar contaminações cruzadas.

**Antibiótico  
inovador e  
de nova  
geração**

Veraflox® é um antibiótico e deve ser usado somente sob prescrição do médico veterinário.

**Baytril®**

Antibiótico

**Baytril®** Flavour Comprimidos

Baytril® Flavour é um potente agente quimioterápico de ação bactericida e distingue-se por sua rápida absorção, metabolização e distribuição no organismo.

É um produto à base de enrofloxacino, molécula desenvolvida pela Bayer, com a vantagem especial de possuir uma elevada eficácia contra bactérias e outras substâncias antimicrobianas. Além disso, possui moderno componente palatilizante que facilita a aceitação do comprimido pelos animais.

Baytril® Flavour atua contra as seguintes infecções dos cães causadas por bactérias gram-negativas e gram-positivas:

- Infecções dérmicas (piodermites);
- Infecções respiratórias (pneumonias);
- Infecções entéricas (diarreias);
- Infecções do ouvido (otites);
- Infecções genito-urinárias.

### Apresentações

Comprimidos palatáveis de 15mg, 50mg, 150mg e 250mg para cães e gatos.

### Esquema de dosagem

Peso kg animal	Baytril® 15mg	Baytril® 50 mg	Baytril® 150 mg	Baytril® 250 mg
Para cada 3kg	1 compr.	---	---	---
Para cada 10kg	---	1 compr.	---	---
Para cada 30kg	---	---	1 compr.	---
Para cada 50kg	---	---	---	1 compr.

\* Administrar uma vez por dia, durante 5 dias.

• **Antimicrobiano seguro e eficaz**

• **Fácil de administrar**

• **Fórmula de elevada eficácia**

**Baytril®** Injetável 5%

Baytril® Injetável 5% já vem pronto para o uso. Com auxílio de uma seringa e agulha, aplicar o produto por via endovenosa ou subcutânea, seguindo a dosagem de 5 mg do princípio ativo por kg de peso, ou seja, 1ml de Baytril® Injetável 5% para cada 10 kg de peso corporal, uma vez por dia, durante 5 dias.

É também indicado no tratamento de infecções pós-operatórias decorrentes de castrações, laparotomias e lesões acidentais.

Baytril® deve ser usado somente sob prescrição do médico veterinário.

**Atua em infecções de pele, ouvido, respiratórias, diarreias, urinárias, e muito mais. Disponível em comprimidos palatáveis ou injetável já pronto para o uso.**

### Apresentação

Baytril® Injetável 5% com um frasco-ampola de 10 ml para cães e gatos

**Neptra™****Otológico****NEPTRA®**

Neptra® é indicado no tratamento de otites externas bacterianas de cães, causadas por cepas sensíveis de: *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Proteus mirabilis*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*, *Staphylococcus intermedius* e *Staphylococcus pseudintermedius*; e otites externas fúngicas causadas por cepas sensíveis *Malassezia pachydermatis*.

**Princípios Ativos:** Florfenicol, Terbinafina, Furoato de Mometasona.

### Apresentações

- Cartucho contendo 2 bisnagas com 1 ml de produto acompanhadas de aplicador.
- Caixa 10 x 1 com 10 bisnagas de 1 ml.



### Composição

Cada 1 ml contém:

- Florfenicol: 16,6 mg
- Cloridrato de Terbinafina: 16,6 mg
- Furoato de mometasona: 2,2 mg
- Veículo q.s.p.: 1,00 ml

### Administração

Dose única de 1 ml aplicada diretamente no conduto. Massagear a orelha após a aplicação e realizar acompanhamento do tratamento com retornos.

## A forma mais fácil e segura de tratar seu paciente da otite externa.



### Antimicrobiano (Florfenicol)

O antibiótico adequado para o tratamento da otite externa.

- Possui ação bacteriostática de amplo espectro.
- Eficaz contra cepas sensíveis de *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Proteus mirabilis*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*, *Staphylococcus intermedius* e *Staphylococcus pseudintermedius*.



### Anti-inflamatório (Furoato de mometasona)

Combina eficácia e segurança.

- Altamente lipofílico, mas com baixa absorção percutânea, minimizando o risco de efeitos sistêmicos.
- Elevadas concentrações terapêuticas na pele.
- Potente ação anti-inflamatória, reduz o edema, aumentando a ventilação e drenagem local, facilitando a ação do antimicrobiano e antifúngico.



### Antifúngico (Cloridrato de terbinafina)

Oferece potente atividade antifúngica.

- Eficaz contra *Malassezia pachydermatis*, fungo frequentemente associado à otite externa.
- Inibe seletivamente a síntese de ergosterol, componente essencial das membranas celulares das leveduras e fungos.



**Galliprant™**

Anti-inflamatório

**Galliprant™**  
(grapiprant)

A forma eficaz e mais segura de combater a osteoartrite canina. O primeiro da classe, antagonista seletivo do receptor de prostaglandina (PRA) não inibidor da COX, o Ep4. É indicado no tratamento da dor e inflamação associados a osteoartrite em cães.

**Administração.** Deve ser administrado por via oral, com ou sem alimento, uma vez ao dia, na dose recomendada de 2 mg/kg de peso corporal (equivalente a uma faixa de dosagem de 1,5-2,9 mg/kg. Não há período máximo de duração do tratamento. Para tratamentos de longa duração, é recomendado monitoramento apropriado.

**Esquema de dosagem**

Peso kg	Galliprant™ 20 mg	Galliprant™ 60 mg	Galliprant™ 100 mg
3,6 - 6,8	½ compr.	---	---
6,9 - 13,6	1 compr.	---	---
13,7 - 20,4	---	½ compr.	---
20,5 - 34	---	1 compr.	---
34,1 - 68	---	---	1 compr.
68,1 - 100	---	---	2 compr.

**Apresentações**

- Disponível em 3 opções:  
20 mg, 60 mg e 100 mg.
- Frasco com 7 comprimidos
  - Frasco com 30 comprimidos

**Credeli™**

Parasiticida

**Credeli™**  
(lotilaner)

Credeli™ fornece atividade imediata e persistente por pelo menos 30 dias na eliminação de pulgas (*Ctenocephalides felis* e *Ctenocephalides canis*) e carrapatos (*Rhipicephalus sanguineus*, *Ixodes ricinus*, *Ixodes hexagonus*, *Ixodes scapularis*, *Dermacentor reticulatus*, *Dermacentor variabilis*, *Amblyomma cajennense* e *Amblyomma americanum*). Começa a eliminar carrapatos 4 horas após a administração e, no caso de novas infestações, são eliminados em até 8 horas. Começa a eliminar pulgas 2 horas após a administração, com eliminação total após 6 horas. No caso de novas infestações, pulgas são eliminadas em até 4 horas durante um mês.

**Administração.** Oral, administrar com alimento.

Peso kg	Potência do comprimido	Comprimido a administrar
1,3 - 2,5	56,25 mg	1 compr.
>2,5 - 5,5	112,5 mg	1 compr.
> 5,5 - 11	225 mg	1 compr.
> 11 - 22	450 mg	1 compr.
>22 - 45	900 mg	1 compr.

Para cães acima de 45 kg de peso corporal, utilizar uma combinação apropriada de Credeli™

**Apresentações**

Disponível em 5 opções: 56,25 mg, 112,5 mg, 225 mg, 450 mg e 900 mg. Apresentado em cartucho com 1 blister com 3 comprimidos.

**Capstar™**

Parasiticida

**CAPSTAR™**

Rápida e segura eliminação das pulgas adultas em cães e gatos e tratamento de miíases (bicheiras) causadas por larvas de *Cochliomya hominivorax* em cães.

**Modo de uso.** Pode ser administrado a partir de quatro semanas de vida, em dose única, via oral, sempre que se observar infestação por pulgas em cães e gatos e para o tratamento de miíases em cães. Se necessário, o tratamento pode ser repetido após 24 horas, de acordo com a recomendação do médico veterinário. Após administrado começa a eliminar pulgas a partir de 15 minutos. Pode ser administrado com ou sem alimento. Elimina as pulgas adultas e expulsa as larvas da ferida antes de morrerem, diminuindo a manipulação para removê-las com menos dor. Em ambientes já infestados, deve ser realizado o controle integrado para tratamento do ambiente, evitando reinfestações. É seguro para fêmeas gestantes e lactantes e machos em reprodução.

**Apresentações**

- **Capstar™ 11,4 mg** para cães e gatos
- **Capstar™ 57 mg** para cães.

Caixas contendo 1 ou 6 comprimidos. . . . .

**Comfortis™**

Parasiticida

**comfortis™**  
(spinosad)

Comfortis™ é indicado para a prevenção e tratamento das infestações de pulgas (*Ctenocephalides felis*) por 30 dias, oferecendo alívio imediato com início de ação em 30 minutos, em cães adultos e filhotes a partir de 14 semanas e com 2,3 kg de peso corporal ou mais, e gatos adultos e filhotes a partir de 14 semanas e com 1,4 kg de peso corporal ou mais.

**Modo de uso.** Comprimidos mastigáveis sabor carne administrados mensalmente por via oral, a uma dose mínima recomendada de 30 mg/kg para cães e 50 mg/kg para gatos. Administre juntamente com alimento ou logo após a refeição para máxima eficácia.

**Apresentações**

Embalagens de 1 comprimido e combo com 3 comprimidos de 140 mg, 270 mg, 560 mg, 810 mg e 1620 mg.

**Administração.** Oral**Esquema de dosagem. Gatos**

Peso kg	Spinosad por comprimido	Comprimidos administrados
1,4 - 2,8	140 mg	1 compr.
2,8 - 5,4	270 mg	1 compr.
5,4 - 11	560 mg	1 compr.

Gatos com peso acima de 11 kg devem receber combinação apropriada de comprimidos. . . . .

**Esquema de dosagem. Cães**

Peso kg	Spinosad por comprimido	Comprimidos administrados
2,3 - 4,5	140 mg	1 compr.
4,5 - 9	270 mg	1 compr.
9 - 18	560 mg	1 compr.
18 - 27	810 mg	1 compr.
27 - 54	1620 mg	1 compr.

Cães com peso acima de 54 kg devem receber combinação apropriada de comprimidos. . . . .

**Milbemax™ C**

Parasiticida

**Apresentações**

- **Milbemax™ C 0,5 - 5 kg**
- **Milbemax™ C 5 - 25 kg**

Caixas com 2 e 50 comprimidos.

**Princípios ativos**

Milbemicina oxima e praziquantel.

Animais com peso acima de 25 kg devem receber combinação apropriada de comprimidos para que a dose mínima por ingrediente ativo seja alcançada.

**Milbemax™ G**

Parasiticida

**Apresentações**

- **Milbemax™ G 0,5 - 2 kg**

Caixa com 2 comprimidos de 4 mg de milbemicina e 10 mg de praziquantel.

- **Milbemax™ G 2 - 8 kg**

Caixa com 2 comprimidos de 16mg de milbemicina e 40 mg de praziquantel.

**MILBEMAX**

Milbemax™ C é indicado para a prevenção da dirofilariose canina, tratamento e controle de infecções intestinais por vermes redondos (estágios adultos) tais como Ancylostoma caninum, Toxacara canis, Toxascaris leonina, Trichuris vulpis e vermes chatos (estágios imaturos e adultos) tais como Dipylidium caninum, Taenia spp., Echinococcus spp., Mesocostoides spp. horas. Em caso de novas infestações, as pulgas são eliminadas em até 4 horas durante um mês.

**Modo de uso.** Pode ser administrado a partir de 2 semanas de idade, mensalmente, até o animal completar 6 meses de vida. Cadelas amamentando devem ser tratadas ao mesmo tempo que seus filhotes. Os cães adultos devem ser tratados 4 vezes por ano, em se tratando de verminose gastrointestinal e, mensalmente, para prevenção da infecção pelo verme do coração.

**Esquema de dosagem. Cães**

Peso kg	Milbemax™ C Cães até 5 kg	Milbemax™ C De 5 a 25 kg
0,5 - 2,5	½ compr.	---
> 2,5 - 5	1 compr.	---
> 5 - 10	2 compr.	1 compr.
> 10 - 25	---	1 compr.
> 25 - 50	---	2 compr.
> 50 - 75	---	3 compr.

**MILBEMAX**

Tratamento e controle de infecções intestinais por vermes redondos e vermes chatos e prevenção da dirofilariose.

Administrar dose única mensal a partir de 6 semanas de idade até completar 6 meses de vida. Gatas amamentando devem ser tratadas ao mesmo tempo que os filhotes. Adultos devem receber dose única mensal pelo menos 4 vezes ao ano, para o tratamento e controle de vermes intestinais e, continuamente, para a prevenção de dirofilariose.

**Administração.** Via oral. Dose mínima de 2 mg/kg de milbemicina oxima e 5 mg/kg de praziquantel:

- 0,5 a 1,0 kg: ½ cp até 2kg;
- 1,0 a 2 kg: 1 cp até 2kg;
- 2,0 a 4,0 kg: ½ cp de 2 a 8 kg;
- 4,0 a 8,0 kg: 1 cp de 2 a 8 kg;
- 8,0 a 12 kg: 1 e ½ cp de 2 a 8 kg.

**Fortekor™**  
Cardiorenal



### Apresentação

Cartucho contendo 2 blisters com 14 comprimidos cada, totalizando 28 comprimidos.

**FORTEKOR™**

Fortekor™ Flavour é indicado para tratamento da Insuficiência Cardíaca Congestiva (ICC) em cães e Doença Renal Crônica (DRC) em gatos.

**Insuficiência Cardíaca Congestiva em cães.** A dose recomendada é de 0,25 mg a 0,50 mg de cloridrato de benazepril para cada quilo de peso corporal, por via oral, uma vez ao dia. Pode ser administrado com ou sem alimento. A dose pode ser dobrada a critério do médico veterinário, mantendo a frequência uma vez ao dia.

**Doença Renal Crônica em gatos.** A dose recomendada é de 0,5 mg de cloridrato de benazepril, para cada quilo de peso corporal, por via oral, uma vez ao dia. Pode ser administrado com ou sem alimento.

**Princípio ativo.** Cloridrato de benazepril.

**Fortekor™ DUO**

Cardio



### Apresentações

- **Fortekor™ DUO 1,25/2,5 mg**  
Caixa com 30 comprimidos palatáveis.

**FORTEKOR™ DUO**

Tratamento da Insuficiência Cardíaca Congestiva (ICC) em cães unindo conveniência, adesão e satisfação.

**Modo de Uso.** O intervalo de dose recomendado é de 0,25 – 0,5mg/kg de Pimobendan e 0,5 – 1 mg/kg de Cloridrato de benazepril dividido em duas doses diárias, com intervalo de 12 horas, aproximadamente 1 hora antes da alimentação. Dar Pimobendan com uma refeição completa pode interferir na sua absorção, razão pela qual o Fortekor™ DUO deve ser administrado 1 hora antes da alimentação.

**Princípio ativo.** Pimobendan/Cloridrato de benazepril.

**Administração.** Oral

**Fortekor™ DUO 1,25/2,5 mg**

Peso kg	Comprimidos de manhã	Comprimidos à noite
2,5 a 5	½ compr.	½ compr.
5 a 10	1 compr.	1 compr.
10 a 20	-	-
20 a 40	-	-
+ de 40	-	-

**Alimento e companheirismo enriquecendo a vida.  
Animais saudáveis são essenciais para a  
saúde das pessoas e do planeta.**

## COMBO PROTEÇÃO TOTAL



### Seu cachorro livre para deitar e rolar.

Quem tem cachorro sabe que felicidade é um espaço aberto pra correr, pular, lamber, rolar e se divertir. E quando esses bichinhos são obrigados a ficar isolados da diversão, por qualquer razão que seja, e principalmente por riscos de transmitir ou contrair parasitas, é de cortar o coração. Por isso, a Elanco tem a fórmula de proteção ideal para o seu cãozinho!



## COMBO PROTEÇÃO TOTAL



### Seu gato protegido por dentro e por fora.

O Combo Proteção Total é a soma de dois parasiticidas imbatíveis: Comfortis™, que atua rapidamente no combate a pulgas, e Milbemax™ G, que atua no tratamento e controle de infecções por vermes. Juntos, eles protegem seu pet da ação de parasitas por dentro e por fora.



## Panolog™

Otológico



## PANOLOG™

Tratamento de otites externas agudas e crônicas, dermatopatias (secas, exsudativas, seborreicas ou eczematosas) e infecções das glândulas anais.

**Administração.** Uso tópico.

**Modo de uso.** A frequência da administração depende da gravidade da afecção. Nas infecções agudas, Panalog™ deve ser aplicado uma ou duas vezes ao dia durante 5 dias. Em casos crônicos, o tratamento deverá se estender por período mínimo de 21 dias.

**Princípios ativos.** Nistatina, sulfato de neomicina, tiosreptona e acetona de triancinolona.



**Apresentação**  
Tubos de 15 ml

**Surosolve™**

Higiene e limpeza



**Surosolve**

Solução indicada para a higiene e limpeza dos condutos auditivos de cães e gatos. Promove a remoção do excesso de cerúmen e oleosidade que acumulam na orelha, reduz mau cheiro sem causar irritação, suaviza e hidrata a pele.

**Modo de uso.** Aplicar Surosolve™ em quantidade suficiente para umedecer o conduto auditivo externo do animal, massagear suavemente a base da orelha durante alguns segundos para permitir que a solução atinja a parte inferior do canal auditivo. Utilizar algodão seco para retirar as sujidades e secar o canal auditivo externamente. Repetir o procedimento, se necessário, e em casos com muita secreção, procure um médico veterinário. Recomenda-se a limpeza das orelhas com frequência de uma vez por semana, podendo ser alterada a critério do médico veterinário.

### Apresentação

Frasco com 125 ml

### Administração

Uso tópico

**Princípios ativos.** Ácido salicílico, cloroxilenol, docusato de sódio, EDTA dissódico e trometamina (Tris-EDTA), propilenoglicol, fragrância, solubilizante e água.



**Onsior™**

Anti-inflamatório



**onsior®**  
(robenacoxibe)

**Solução injetável para cães e gatos**



Onsior™ Injetável é indicado para o controle e tratamento da dor e inflamação associadas às cirurgias ortopédicas e de tecidos moles em cães e gatos. Administrar em gatos com idade superior a 4 meses, e em cães com idade superior a 2 meses de idade, e em cães e gatos com peso superior a 2,5 kg.

### Apresentação

Frasco de vidro âmbar com tampa de borracha contendo 20 ml

### Princípio ativo

Robenacoxibe (20 mg/ml).

**Modo de uso.** Deve ser administrado por via subcutânea em cães ou gatos aproximadamente 30 minutos antes do início da cirurgia (por exemplo, no momento da indução da anestesia geral), na dose de 1ml para cada 10 kg de peso vivo (equivalente a 2mg/kg). Após a cirurgia em gatos, tratamento com uma dose diária pode ser continuada na mesma dosagem e horário de administração por até 2 dias.

**Administração.** Uso subcutâneo. Conservar o produto sob refrigeração, a uma temperatura entre 2°C e 8°C.

**Onsior™**  
Anti-inflamatório



### Apresentações

Caixas contendo um blister com 7 comprimidos de 10, 20 ou 40 mg.

### Princípio ativo

Robenacoxibe

### Administração.

Via oral.  
Não administrar com alimentos, uma vez que a eficácia de robenacoxibe foi melhor demonstrada sem alimentos ou pelo menos 30 minutos antes ou após a refeição. É ingerido voluntariamente pela maioria dos cães. Os comprimidos não devem ser divididos ou quebrados.

**onsior®**  
(robenacoxibe)

### Comprimidos palatáveis para cães

Onsior™ é indicado para o tratamento e alívio da dor e inflamação associadas à osteoartrite e associadas às cirurgias de tecidos moles em cães. A segurança de Onsior™ comprimidos palatáveis não foi estabelecida em cães com menos de 2,5 kg de peso corporal ou abaixo de 3 meses de idade.

### Modo de uso.

**Para o tratamento e alívio da dor e inflamação associadas à osteoartrite em cães:** Deve ser administrado por via oral na dose de 1-2 mg/kg, uma vez ao dia, no mesmo horário. A resposta clínica é normalmente observada em uma semana. O tratamento deve ser descontinuado após 10 dias se melhoras clínicas não estiverem aparentes. Para tratamentos prolongados, uma vez que a resposta clínica seja observada, a dose de Onsior™ pode ser ajustada para a menor dose eficaz, sendo que os graus de dor e inflamação associados à osteoartrite podem variar ao longo do tempo. Monitoramento regular deve ser realizado pelo veterinário responsável pelo tratamento.

**Para o tratamento e alívio da dor e inflamação associadas às cirurgias de tecidos moles em cães:** Pode ser administrado no pós-operatório uma vez ao dia na mesma dose indicada para osteoartrite (1-2 mg/kg) por até 14 dias. Também pode ser administrado por via oral no período perioperatório na dose de 2-4mg/kg por até 3 dias consecutivos (por exemplo, administrar a primeira dose oral aos cães aproximadamente 45 minutos antes da cirurgia e administrar por mais 2 dias).



**Onsior™**  
Anti-inflamatório



### Apresentação

Cartuchos com 1 blister com 6 comprimidos cada.

### Princípio ativo

Robenacoxibe

**onsior®**  
(robenacoxibe)

### Comprimidos para gatos

Onsior™ Gatos controla a dor e a inflamação em gatos. Tratamento e controle da dor e inflamação associadas às doenças músculo-esqueléticas crônicas em gatos, como a osteoartrite. Tratamento da dor e inflamação agudas, redução da inflamação e dor moderadas, como as associadas às cirurgias ortopédicas. Medicamento auxiliar no controle da dor e inflamação pós-operatória associada às cirurgias de tecidos moles, como a castração. Onsior™ Gatos é indicado para gatos acima de 2,5 kg e com mais de 4 meses de idade.

**Administração.** Deve ser administrado por via oral em gatos, na dose de 1 mg/kg de peso vivo (é aceitável variação de administração de 1 mg/kg a 2,4 mg/kg).

Administrar 1 vez ao dia.

Peso corporal: 2,5 a < 6 kg - 1 comprimido

Peso corporal: 6 a < 12 kg - 2 comprimidos

**Tyrox®**

Repositor hormonal



### Primeira terapia de reposição tireoidiana do mercado brasileiro

- Primeira linha veterinária de hormônios tireoideanos, para tratamento de reposição hormonal nas diversas faixas de peso em cães.
- Indicado como reposição de hormônios da tireoide em cães.

### Esquema Posológico

200 / 600 / 800 / 1000 mcg

Dose

22 mcg / kg de Peso

### Apresentações

**▪ Tyrox® 200**

Frasco com 60 comprimidos de 200 mcg de levotiroxina sódica cada.

**▪ Tyrox® 600**

Frasco com 60 comprimidos de 600 mcg de levotiroxina sódica cada.

**▪ Tyrox® 800**

Frasco com 60 comprimidos de 800 mcg de levotiroxina sódica cada.

**▪ Tyrox® 1000**

Frasco com 60 comprimidos de 1000 mcg de levotiroxina sódica cada.

**Allerdog® Flucort**

Antisséptico dermatológico



- Potente solução antisséptica e anti-inflamatória que combina em sua formação as potentes ações da Clorexidina, Acetonido de Flucinolona, DMSO e Spherulites catiônicos.
- Indicado para uso tópico no controle das infecções, prurido e na redução das inflamações de lesões de pele localizadas.

### Apresentação

Frasco plástico com válvula “pump”, contendo 30 ml.

**Otoguard®**

Otológico



- Produto revolucionário no tratamento das otites externas. Sua formulação possui princípios ativos (Tobramicina, Cetoconazol, Dexametasona, Lidocaína) que conferem ao medicamento propriedades terapêuticas de pronunciada eficácia.
- Indicado para o tratamento das otites externas agudas e crônicas, bacterianas ou micóticas de cães e gatos resultante de infecções causadas por microrganismos sensíveis ao cetoconazol e/ou tobramicina.

### Apresentação

Frasco plástico com bico gotejador, contendo 20 ml.

## Allerdog® Plus & Plus ES

Nutracêutico



### Apresentações

#### ▪ Allerdog® Plus

Frasco contendo 60 cápsulas de 870 mg cada.

#### ▪ Allerdog® Plus ES

Frasco contendo 60 cápsulas de 1.439 mg cada.

▪ Produto líder de mercado, consagrado por oferecer os melhores resultados para os problemas de pele e pelagem, devido a sua formulação clinicamente balanceada, com altos níveis de fatores Ômega, Vitaminas A, C, E e Zinco.

▪ Diminui a queda excessiva de pelos e aumenta o brilho e a maciez da pelagem.

▪ Apresentado em cápsulas de gelatina perfuráveis, para que o conteúdo possa ser colocado no alimento ou diretamente na boca do animal.

### Esquema Posológico

Cães		
Peso Em kg	Allerdog®	Doses (diária)
10	Plus	1 a 2 cap.
20	Plus ES	1 a 2 cap.

## Allercat® Plus

Nutracêutico



▪ Primeiro suplemento desenvolvido especialmente para felinos de todas as raças e idades, contendo os fatores Ômega 3, Ômega 6 e Ômega 9 (ácidos graxos essenciais), mais Vitaminas A, C, E e Zinco.

▪ É indicado para a melhora geral da pele e da pelagem, aumentando o brilho e reduzindo a queda.

▪ Possui um inovador sistema "twist off", que facilita sua administração.

### Apresentação

Cartucho contendo 1 blister com 20 cápsulas, no sistema "twist off".

### Esquema Posológico

Uma a duas cápsulas ao dia.

## Allerdog® Shampoo

Shampoo hipoalergênico



▪ Produto terapêutico que contém óleo de Melaleuca alternifolia em sua formulação, um princípio ativo natural com ações antibacteriana, antifúngica e regeneradora de epitélio, cientificamente comprovadas.

▪ Indicado no tratamento profilático e curativo das principais afecções alérgicas da pele que acometem cães e gatos, tais como: dermatite alérgica, dermatite seborréica, seborréia seca, dermatite de contato, foliculites, piodermites superficiais e profundas, dermatite interdigital, entre outras.

▪ Atua como profilático e coadjuvante no tratamento das micoses superficiais (Microsporium spp., Trichophyton spp.).

### Apresentações

Frascos plásticos contendo 230 ml e 1 litro.

## Cloreximicol®

### Shampoo terapêutico



- A solução no combate a fungos e bactérias.
- É indicado para o uso em cães e gatos como auxiliar e curativo na grande maioria das afecções de pele com sintomas de prurido, eritema, exsudação e seborréia, causadas por infecções bacterianas e fúngicas.
- Possui em sua formulação dois ativos que atuam de forma sinérgica, a Clorexidina e o Miconazol. A Clorexidina possui efeito antimicrobiano persistente, com rápida ação bactericida contra grande variedade de bactérias Gram-positivas e Gram-negativas, tais como: *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus intermedius*, *Proteus vulgaris*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, etc. O Miconazol é um potente antifúngico, que atua contra os principais agentes causadores de dermatomicoses em cães e gatos, tais como: *Microsporum* spp., *Trichopyton* spp., *Candida* spp. e *Malassezia* spp.

### Apresentação

Frasco plástico contendo 230 ml.



## Clorexiderm®

### Shampoo terapêutico



- Tratamento terapêutico tópico que possui a concentração ideal de Gluconato de Clorexidina a 4%, que é a mais recomendada por diversos médicos veterinários ao redor do mundo.
- Tem rápida ação bactericida e efeito persistente contra uma grande variedade de bactérias Gram-positivas e Gram-negativas (*Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus intermedius*, *Proteus vulgaris*, *Pseudomonas aeruginosa*, etc.), apresentando baixa resistência bacteriana e raras reações de hipersensibilidade.
- Indicado no tratamento auxiliar e curativo de todas as situações dermatológicas onde se necessita uma potente e rápida ação antibacteriana, tais como: dermatite úmida aguda (Hot Spot), dermatite seborréica, dermatite interdigital, piodermites, foliculite superficial e profunda, entre outras, com sintomas de prurido, eritema, exsudação e seborréia.

### Apresentação

Frasco plástico contendo 230 ml.



## Cetocon Top®

### Shampoo antifúngico



- Primeiro produto para uso específico veterinário contendo Cetoconazol a 2%, o que lhe confere poderosa ação contra fungos e leveduras.
- Indicado para o tratamento das infecções cutâneas causadas por: *Microsporum canis*, *Microsporum gypseum*, *Trichophyton mentagrophytes* e *Malassezia pachidermatism*. É indicado para a melhora geral da pele e da pelagem, aumentando o brilho e reduzindo a queda.

### Apresentação

Frasco plástico contendo 100 ml.



## OM3® Gold

Nutracêutico



- Suplemento alimentar composto de ácidos graxos essenciais, com altas concentrações dos fatores Ômega 3, Ômega 6, Ômega 9 e vitamina E.
- Aumenta o desempenho dos animais destinados à reprodução e à competição.
- Proporciona maior vitalidade aos cães idosos.
- Atua como fonte energética.
- Aumenta o brilho e a maciez da pelagem.
- Mantém o equilíbrio de inúmeros sistemas vitais do organismo, garantindo uma vida mais saudável para seu animal.

### Apresentações

#### ▪ OM3® Gold 500

Cartucho com 2 blisters com 10 cápsulas de 710 mg cada.

#### ▪ OM3® Gold 1000

Cartucho com 2 blisters com 10 cápsulas de 1320 mg cada.

### Esquema Posológico

Peso Em kg	OM3®	Doses (Diária)
10	Gold 500	1 a 2 cap.
20	Gold 1000	1 a 2 cap.

## Oralguard®

Antibiótico



- Antibiótico de largo espectro indicado no tratamento de infecções dentárias, osteomielites e infecções de tecidos moles (feridas profundas e abscessos) causadas por:

**Em Cães.** Bactérias aeróbicas: Staphylococcus aureus; Bactérias anaeróbicas: Bacterioides fragilis, Bacterioides melaninogenicus, Fusobacterium necrophorum e Clostridium perfringens.

**Em Gatos.** Bactérias aeróbicas: Staphylococcus aureus, S. intermedius, Streptococcus spp.; Bactérias anaeróbicas: Clostridium perfringens, Bacterioides fragilis.

### Apresentações

#### ▪ Oralguard® 50 mg

Blister com 14 comprimidos, com 50 mg clindamicina cada.

#### ▪ Oralguard® 150 mg

Blister com 14 comprimidos, com 150 mg clindamicina cada.

### Esquema Posológico. Cães

Doença	Dose	Período	Oralguard® 50	Oralguard® 150
Infecções dentárias, feridas e abscessos	5 mg / kg / 12h	7 a 14 dias	1 compr. para 10 kg	1 compr. para 30 kg
Osteomielites	10 mg / kg / 12h	Mínimo de 28 dias	1 compr. para 5 kg	1 compr. para 15 kg

### Esquema Posológico. Gatos

Doença	Dose	Período	Oralguard® 50
Infecções dentárias, feridas e abscessos	10 a 20 mg kg / 24h	7 a 14 dias	½ a 1 compr. para 5 kg

As dosagens podem ser ajustadas a critério do médico veterinário.

**Doxy®**

Antibiótico

**Apresentações**▪ **Doxy® 100**

Blister com 14 comprimidos, com 100 mg de doxiciclina cada.

▪ **Doxy® 400**

Blister com 7 comprimidos, com 400 mg de doxiciclina cada.

▪ **Doxy® Suspensão**

Contém o equivalente a 300 mg de doxiciclina em pó para diluição em água mineral ou filtrada.

- Linha de antibióticos à base de Doxiciclina, um derivado da tetraciclina, considerada droga de eleição no controle de doenças transmitidas por carrapatos, doenças respiratórias e geniturinárias de cães e gatos.
- Indicado para cães e gatos no tratamento de: Febre maculosa, Erlichiose, Borreliose, Bartonelose, hemobartonelose; infecções respiratórias tais como pneumonia e broncopneumonia; Infecções geniturinárias tais como cistites, Leptospirose entre outras; Infecções de tecidos moles; Infecções intestinais causadas por cepas susceptíveis de Escherichia coli, Salmonella spp. e Shigella spp.

**Esquema Posológico. Cães**

Doença	Dose	100 mg	400 mg	Suspensão	Período
Erlichiose Canina	Quadros agudos: 5 mg / kg / dia	1 compr. para cada 20 kg	½ compr. para cada 40 kg	1 ml para cada kg	7 a 10 dias
Erlichiose Canina	Quadros crônicos: 10 mg / kg / dia	1 compr. para cada 10 kg	1 compr. para cada 40 kg	2 ml para cada kg	7 a 21 dias
Brucelose Canina	25 mg / kg / dia	1 compr. para cada 4 kg	2 ½ compr. para cada 40 kg	5 ml para cada kg	14 dias
Babesiose Canina	20 mg / kg / dia	1 compr. para cada 5 kg	2 compr. para cada 40 kg	4 ml para cada kg	14 dias
Infecções Genito Urinárias, Respiratórias, Intestinais, demais infecções	Doses da ataque: 5 a 10 mg / kg cada 12h	1 compr. para cada 10 kg	½ a 1 compr. para cada 40 kg	1 a 2 ml para cada kg	7 dias
	Doses manutenção 2 ½ a 5 mg / kg cada 12h	1 compr. para cada 20 kg	½ a 1 compr. para cada 80 kg	½ a 1 ml para cada kg	7 dias

**Esquema Posológico. Gatos**

Doença	Dose	100 mg	Suspensão	Período
Infecções de tecidos moles	5 a 10 mg kg / 12h	¼ a ½ para cada 5 kg	1 a 2 ml para cada kg	7 dias
Outras Infecções	5 a 10 mg kg / 12h	¼ a ½ para cada 5 kg	1 a 2 ml para cada kg	7 dias

**Giardicid®**

Antibiótico

**Apresentações**▪ **Giardicid® 50**

Blister com 10 comprimidos com 50 mg de metronidazol e 50 g de sulfadimetoxina cada.

▪ **Giardicid® 500**

Blister com 5 ou 10 comprimidos, com 500 mg de metronidazol e 500 mg de sulfadimetoxina cada.

▪ **Giardicid® Suspensão**

Frasco com 50 ml com 50 mg de metronidazol e 50 mg de sulfadimetoxina por ml.

- Linha de medicamentos veterinários que tratam de forma simultânea os diversos problemas gastroentéricos que acometem cães e gatos, possibilitando maior flexibilidade no tratamento de animais nas mais diversas faixas de peso.
- Indicado para caninos e felinos, para o tratamento da giardíase, da coccidiose, da trichomoníase, da amebíase, bem como de infecções entéricas causadas por microrganismos sensíveis à sulfadimetoxina e ao metronidazol, tais como: Bacteroides spp.; Fusobacterium spp. e clostridioses.

**Esquema Posológico. Cães**

Peso kg	Dose	Giardicid® Comprimidos	Giardicid® Suspensão
0,5	50 mg / kg / dia	½ compr. de 50 mg	½ ml
1,0	50 mg / kg / dia	1 compr. de 50 mg	1 ml
1,5	50 mg / kg / dia	1 ½ compr. de 50 mg	1 ½ ml
2,0	50 mg / kg / dia	2 compr. de 50 mg	2 ml
3,0	50 mg / kg / dia	3 compr. de 50 mg	3 ml
4,0	50 mg / kg / dia	4 compr. de 50 mg	4 ml
5,0	50 mg / kg / dia	½ compr. de 500 mg	5 ml
10,0	50 mg / kg / dia	1 compr. de 500 mg	10 ml
20,0	50 mg / kg / dia	2 compr. de 500 mg	20 ml

**Esquema Posológico. Gatos**

Peso kg	Dose	Giardicid® Comprimidos	Giardicid® Suspensão
1,0	25 mg / kg / dia	½ compr. de 50 mg	½ ml
2,0	25 mg / kg / dia	1 compr. de 50 mg	1 ml
3,0	25 mg / kg / dia	1 ½ compr. de 50 mg	1 ½ ml
4,0	25 mg / kg / dia	2 compr. de 50 mg	2 ml
5,0	25 mg / kg / dia	2 ½ compr. de 50 mg	2 ½ ml
10,0	25 mg / kg / dia	½ compr. de 500 mg	5 ml



**Zitrex®**

Antibiótico

**Apresentações**▪ **Zitrex® 100**

Blister com 6 comprimidos, contendo 100 mg de azitromicina cada.

▪ **Zitrex® 500**

Blister com 3 comprimidos, contendo 500 mg de azitromicina cada.

- Linha antimicrobiano de amplo espectro de ação, à base de Azitromicina, atua contra bactérias Gram-positivas, Gram-negativas e anaeróbicas, além de outros microrganismos.
- Indicado para cães e gatos, no tratamento de: infecções de pele, infecções respiratórias, inclusive as causadas por *Toxoplasma gondii* e da Doença de Lyme causada por *Borrelia burdoferi*. Foi demonstrada também atividade “in-vitro” contra bactérias do gênero *Brucella* spp.

**Esquema Posológico**

Doença	Dose	Período	Peso kg	10 mg kg / dia	Comprimidos
Toxoplasmose	10 mg / kg / dia	3 dias	5	100 mg	½ compr.
Borreliose	10 mg / kg / dia	3 dias	10	100 mg	1 compr.
Infecções Oftálmicas	10 mg / kg / dia	3 dias	15	100 mg	1 ½ compr.
Infecções Genito-Urinárias	10 mg / kg / dia	3 dias	20	100 mg	2 compr.
Infecções Respiratórias	10 mg / kg / dia	3 dias	25	500 mg	½ compr.
Infecções de Pele	10 mg / kg / dia	7 dias	50	500 mg	1 compr.
Otitis Médias	10 mg / kg / dia	7 dias			

**Alcort®**

Anti-inflamatório



- Produtos apresentados em comprimidos à base de prednisolona. A prednisolona é um anti-inflamatório esteroide de baixa atividade mineralocorticoide.
- Indicado nas diversas condições inflamatórias tais como: alérgicas dermatológicas, oculares, músculo-esqueléticas, doenças reumáticas e do colágeno.

**Esquema Posológico**

Peso kg	Alcort®	Dose	Comprimidos
5	5 mg	0,5 mg / kg / dia	½ compr.
10	5 mg	0,5 mg / kg / dia	1 compr.
15	5 mg	0,5 mg / kg / dia	1 ½ compr.
20	20 mg	0,5 mg / kg / dia	½ compr.
40	20 mg	0,5 mg / kg / dia	1 compr.

**Apresentações**▪ **Alcort® 5 mg**

Blister com 10 comprimidos, com 5 mg de acetato de prednisolona.

▪ **Alcort® 20 mg**

Blister com 10 comprimidos, com 20 mg de acetato de prednisolona.

**Cefex<sup>®</sup>** Antibiótico



- Linha de produtos à base de Cefalexina, um antibacteriano cefalosporínico de primeira geração.
- Indicado para cães e gatos, no controle das infecções de pele, do trato respiratório, ossos, aparelhos digestivo e geniturinário, em todos os casos, por bactérias sensíveis à cefalexina.

### Esquema Posológico

Peso kg	Cefex <sup>®</sup>	30 mg / kg / 12h	Unidade
0,5	Suspensão	0,3	ml
1,0	Suspensão	0,6	ml
1,5	Suspensão	0,9	ml
2,0	Suspensão	1,2	ml
2,5	Suspensão	1,5	ml
3,0	Suspensão	1,8	ml
4,0	Suspensão	2,4	ml
5,0	Suspensão	3,0	ml
6,0	Suspensão	3,6	ml
7,0	Suspensão	4,2	ml
8,0	500 mg	½	compr.
16,0	500 mg	1,0	compr.
32,0	1 g	1,0	compr.
50,0	1g	1 ½	compr.

### Apresentações

- **Cefex<sup>®</sup> 1 g**  
Blister com 10 drágeas, com 1g de cefalexina cada.
- **Cefex<sup>®</sup> 500 mg**  
Blister com 10 drágeas, com 500 mg de cefalexina cada.
- **Cefex<sup>®</sup> Suspensão**  
Frasco com 60 ml, com 50 mg de cefalexina/ml

As dosagens podem ser ajustadas a critério do médico veterinário.

A **Cepav Pharma** é uma indústria 100% brasileira e tem como missão manter-se sólida e competente, em constante crescimento, referência para o mercado veterinário, levando satisfação a seus clientes, fornecedores e profissionais ligados à área de saúde animal como um todo.

## Indústria Farmacêutica Veterinária

Hoje, o Centro de Patologia Clínica Veterinária e a Cepav Pharma formam um único grupo: o Grupo CEPAV.



**ITL®****Antifúngico****Esquema Posológico**

Peso kg	5 mg / kg / dia Cápsula / Dia	Período
5	1 ITL 25	10 a 14 dias
10	1 ITL 50	10 a 14 dias
15	1 ITL 25 + 1 ITL 50	10 a 14 dias
20	1 ITL 100	10 a 14 dias
25	1 ITL 25 + 1 ITL 100	10 a 14 dias
30	1 ITL 50 + 1 ITL 100	10 a 14 dias
40	2 ITL 100	10 a 14 dias

▪ Linha de produtos à base de Itraconazol, um antifúngico da classe dos Azóis, altamente potente e com amplo espectro de ação.

▪ ITL apresenta um largo espectro de ação antimicótica, sendo ativo nas infecções causadas por fungos e leveduras, tais como: Microsporum spp., Trichophyton spp., Malassezia pachydermatis, Candida spp., Aspergillus spp., Cryptococcus spp., Blastomyces spp., Histoplasma spp., Coccidioides immitis, Acremonium spp.

**Apresentações**▪ **ITL® 25**

Blister contendo 10 cápsulas de 25 mg de itraconazol cada.

▪ **ITL® 50**

Blister contendo 10 cápsulas de 50 mg de itraconazol cada.

▪ **ITL® 100**

Blister contendo 10 cápsulas de 100 mg de itraconazol cada.

**Ceto-C®****Antifúngico**

▪ Produto apresentado em comprimidos à base de Cetoconazol, um antifúngico potente e de amplo espectro de ação.

▪ Indicado para uso em cães e gatos, no tratamento das infecções cutâneas e sistêmicas causadas por fungos e leveduras.

**Apresentações**▪ **Ceto-C® 200**

Blister com 20 comprimidos, com 200 mg de cetoconazol cada.

▪ **Ceto-C® 400**

Blister com 20 comprimidos, com 400 mg de cetoconazol cada.

**Esquema Posológico**

Doença	Dose mg / kg / 12h	Período	Comprimidos / Peso	
			Ceto-C® 200	Ceto-C® 400
Infecção Cutânea	10 mg kg Peso Vivo	3 a 4 semanas	1 compr. para cada 20 kg	1 compr. para cada 40 kg
Infecção Sistêmica	20 mg kg Peso Vivo	6 a 12 meses	1 compr. para cada 10 kg	1 compr. para cada 20 kg



**Nunca cansamos de inovar e descobrir  
o que seu animal precisa!**

**Enalaprev®**

Cardio

**Esquema Posológico**

Peso kg	Enalaprev®	Dose	Comprimidos
5	5 mg	0,5 mg / kg / dia	½ compr.
10	5 mg	0,5 mg / kg / dia	1 compr.
15	5 mg	0,5 mg / kg / dia	1 ½ compr.
20	20 mg	0,5 mg / kg / dia	½ compr.
40	20 mg	0,5 mg / kg / dia	1 compr.

- Vasodilatador à base de maleto de enalapril, um dos inibidores da enzima conversora de angiotensina (ECA) mais utilizados ao redor do mundo, inclusive nas tensões renovasculares.
- Indicado no tratamento da hipertensão essencial em todos os graus, de hipertensão renovascular e em todos os graus de insuficiência cardíaca. Em pacientes com insuficiência sintomática, é indicado para aumentar a sobrevida, retardar a progressão e reduzir a hospitalização por insuficiência cardíaca.

**Apresentações**

- **Enalaprev® 5 mg**  
Blister com 20 comprimidos, com 5 mg de Maleato de Enalapril cada.
- **Enalaprev® 20 mg**  
Blister com 20 comprimidos, contendo 20 mg de Maleato de Enalapril cada.

**Proex®**

Cardiovascular

**Apresentações**

- **Proex® 50**  
Blister com 20 comprimidos, com 50 mg de pentoxifilina cada.
- **Proex® 100**  
Blister com 20 comprimidos, com 100 mg de pentoxifilina cada.
- **Proex® 200**  
Blister com 20 comprimidos, com 200 mg de pentoxifilina cada.

- Produto à base de Pentoxifilina. Primeira terapia vascular direcionada a pacientes geriátricos.
- Indicado como vasodilatador para a melhoria da circulação periférica e cerebral, da disposição geral e diminuição da letargia. É particularmente indicado para animais idosos, onde pode aumentar a disposição e a tolerância a exercícios. Tem efeito antiarrítmico em cães com isquemia do miocárdio e ação bronco dilatadora. Inibe a agregação plaquetária e aumenta as propriedades do fluxo dos eritrócitos com efeito direto sobre o coração, reduzindo a resistência vascular periférica, diminuindo o débito cardíaco.

**Esquema Posológico**

Peso kg	10 mg kg / 12h	Comprimidos
5	50 mg	1 compr.
10	100 mg	1 compr.
15	100 mg	1 ½ compr.
20	200 mg	1 compr.
30	200 mg	1 ½ compr.
40	200 mg	2 compr.

**MICROLEX®**

Antibiótico

**Apresentações**

- **MICROLEX® Suspensão 25 mg**  
Frasco 60 mL com 1.500 mg de cefadroxil
- **MICROLEX® 50 mg**  
Blister 14 comprimidos de 50 mg
- **MICROLEX® 250 mg**  
Blister 14 comprimidos de 250 mg
- **MICROLEX® 500 mg**  
Blister 14 comprimidos de 500 mg

O cefadroxil é um antibiótico do grupo das cefalosporinas que atua como bactericida, causando a destruição da parede bacteriana através da ação biológica e bioquímica sobre a mesma. O espectro de ação inclui muitos microrganismos Gram-negativos, pois o cefadroxil, tal como outras cefalosporinas, tem a habilidade de penetrar no envelope externo do bacilo Gram-negativo, ganhando acesso aos sítios alvos pela parede celular. A droga não é inativada pelas penicilinas produzidas por *Staphylococcus penicilli-resistentes*.

Para cães e gatos, no controle das infecções do trato respiratório, pele, ossos e do aparelho geniturinário, infecções do aparelho digestivo (inclusive dentárias), por germes sensíveis ao cefadroxil, tais como: ▪ Pneumonias causadas por *Pasteurella spp.*, *Escherichia coli*, *Streptococcus spp.*, *Klebsiela spp.* e *Staphylococcus spp.*; ▪ Piodermites superficiais e profundas causadas por *Staphylococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Proteus mirabilis* e *Clostridium spp.*; ▪ Infecções ósseas – Osteítes e osteomielites causadas por *Pasteurella multocida* e *Escherichia coli.*; ▪ Nefrites, pielonefrites e cistites causadas por *Staphylococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Proteus spp.*, *Klebsiela spp.* e *Streptococcus spp.*; ▪ Gastroenterites causadas por *Escherichia coli*, *Proteus spp.*, *Klebsiela spp.* e *Shigella spp.*

**Esquema Posológico****CÃES 25 mg/kg de peso vivo/12 horas**

Peso kg	MICROLEX® Suspensão	MICROLEX® 50 mg	MICROLEX® 250 mg	MICROLEX® 500 mg
1,0	1,0 ml	½ comprimido	---	---
2,0	2,0 ml	1 comprimido	---	---
4,0	4,0 ml	2 comprimidos	---	---
5,0	5,0 ml	2 ½ comprimidos	½ comprimido	---
10,0	10,0 ml	---	1 comprimido	½ comprimido
15,0	15,0 ml	---	1 ½ comprimidos	---
20,0	---	---	2 comprimidos	1 comprimido
30,0	---	---	3 comprimidos	1 ½ comprimidos
40,0	---	---	---	2 comprimidos

**GATOS 25 mg/kg de peso vivo/24 horas**

1,0	1,0 ml	½ comprimido	---	---
2,0	2,0 ml	1 comprimido	---	---
4,0	4,0 ml	2 comprimidos	---	---
5,0	5,0 ml	2 ½ comprimidos	½ comprimido	---
10,0	10,0 ml	---	1 comprimido	½ comprimido

## SNAP 4Dx Plus



Teste



- Use o único teste que lhe permite testar eficientemente a doença dirofilariose e os agentes patogênicos transmitidos por carrapatos, conforme recomendado pelo Companion Animal Parasite Council.
- Teste anualmente para ajudar a prevenir a propagação da doença do verme do coração, ehrlichiose, doença de Lyme e anaplasmose enquanto aumenta a conscientização sobre essas doenças.
- Os testes SNAP fornecem tecnologia de qualidade de Laboratório de Referência para uma precisão diagnóstica superior no ponto de atendimento.

**Apresentações.** Caixa com 5, 15 e 30 unidades.

## SNAP Leishmania



Teste



- Use o único teste do mercado desenvolvido para oferecer a máxima exatidão com controles positivo e negativo.
- Teste anualmente para prevenir a dispersão de doenças como a Leishmaniose ao mesmo tempo que aumenta o conhecimento sobre a doença.
- A leishmaniose é uma doença causada por parasitas que afeta os sistemas biológicos e órgãos vitais do animal. O parasita é transmitido por flebotomíneos (conhecidos como mosca da areia) e podem causar sérios danos ao animal. É essencial fazer uma detecção precoce. Se a doença não for diagnosticada e tratada imediatamente, a vida do animal está em perigo.

**Apresentação.** Caixa com 10 unidades.

## SNAP cPL



Teste



- Avalie a saúde pancreática de cães em minutos.
- Beneficie-se de mais informações diagnósticas com o único ELISA à beira do leito para medir os níveis de lipase específicos do pâncreas.
- Avalie a saúde do pâncreas em todos os cães com vômito, dor abdominal ou anorexia.
- SNAP cPL apresenta o resultado "normal" ou "anormal" para os níveis de lipase pancreática em apenas 10 minutos.

**Apresentação.** Caixa com 5 unidades.

**IDEXX**  
LABORATORIES

Inove com inteligência!  
30 anos de inovação diagnóstica  
para animais mais saudáveis  
e tutores mais felizes.



## SNAP Giardia

Teste



- Identifique e trate mais casos de Giardia.
- Use o teste SNAP Giardia para identificar a presença de Giardia em cães e gatos como adjunto à flotação fecal. O teste SNAP Giardia é o primeiro ensaio rápido interno aprovado pela USDA para a detecção de antígeno de Giardia em solução. Foi comprovado que ele encontra três vezes mais animais positivos para Giardia que o uso dos métodos microscópicos tradicionais.
- Cumpra com eficiência as recomendações do Companion Animal Parasite Council para testar cães e gatos sintomáticos com uma combinação de esfregaço direto, flotação fecal com centrifugação e um ELISA sensível específico para fezes.

**Apresentações.** Caixa com 5 e 15 unidades.

## SNAP Parvirose

Teste



- Teste cães adultos e filhotes com manifestação repentina de letargia, vômitos, febre e diarreia.
- A detecção precoce ajuda a prevenir a disseminação dessa doença perigosa e altamente contagiosa. O teste SNAP Parvirose não demonstrou reações cruzadas com as vacinas vivas modificadas, assim você pode confiar na precisão do seu diagnóstico.
- O parvovírus canino é uma doença altamente contagiosa e de risco à vida. A identificação precoce e definitiva permite o manejo e o tratamento oportunos.

**Apresentação.** Caixa com 5 unidades.

## SNAP FIV/FelV Combo

Teste



- Diagnostique com precisão FIV (sens. 93,5% / espec. 100%) e FeLV (sens. 98,6% / espec. 98,2%).
- Previna a disseminação dessas doenças e ao mesmo tempo aumente o conhecimento da prevalência na sua área oferecendo aos clientes o teste anual.
- Implemente com facilidade os protocolos de saúde felina conforme as recomendações da AAFP (American Association of Feline Practitioners).

**Vírus da imunodeficiência felina (anticorpo).** Teste todos os gatos em risco para detectar anticorpos específicos para o vírus da imunodeficiência felina (FIV) no soro, plasma ou sangue total com anticoagulante de felinos. Um resultado positivo no teste indica que um gato não vacinado tem anticorpos contra FIV na circulação e, portanto, possivelmente está infectado.

**Vírus da leucemia felina (antígeno).** Teste todos os gatos em risco para detectar antígenos do vírus da leucemia felina (FeLV) no soro, plasma ou sangue total com anticoagulante de felinos. Este imunoenensaio rápido detecta a presença do antígeno p27 de FeLV, que, se encontrado, é diagnóstico de infecção por FeLV.

**Apresentações.** Caixa com 5, 15 e 30 unidades.

## SNAP fPL

Teste



- Use o único teste à beira do leito para medir os níveis de lipase específicos do pâncreas em felinos.
- Avalie a saúde do pâncreas em todos os gatos com sinais não específicos da doença.
- Teste todos os gatos que apresentem sinais vagos da doença, anorexia ou doença não específica para avaliar a pancreatite. Apresenta o resultado "normal" ou "anormal" para os níveis de lipase pancreática em apenas 10 minutos.

**Apresentação.** Caixa com 5 unidades.

## SNAP Felino proBNP

Teste



- Teste gatos aparentemente saudáveis considerados em risco de doença cardíaca (sopro, raça, histórico) e gatos com sinais respiratórios, para descartar causas cardíacas.
- Avalie gatos em risco de doença cardíaca de maneira fácil e rápida. O teste mede NT-proBNP, um indicador de estiramento e carga no miocárdio.
- Recomende diagnósticos de acompanhamento com segurança, medindo o biomarcador cardíaco mais estável, NT-proBNP.
- Os testes SNAP proporcionam tecnologia de qualidade de laboratório de referência para precisão diagnóstica superior no local do atendimento.

**Apresentação.** Caixa com 5 unidades.

### Testes SNAP

- Qualidade de laboratório de referência na palma da sua mão.
- A tecnologia SNAP proporciona precisão de diagnósticos superior.
- Sensibilidade e especificidade superiores produzem resultados confiáveis e precisos para um tratamento seguro do paciente.
- Em minutos, resultados rápidos para respostas nas consultas.



**Acuracidade.**  
**Um SNAP pode mudar tudo!**

**IDEXX**  
LABORATORIES

AMAMOS  
OS PETS.

**Bio**  
pet



O melhor para  
a sua Petshop,  
Clínica e Hospital  
Veterinário.

*Juntos  
com você!*



[biopetcamp.com.br](http://biopetcamp.com.br)



[biopetcamp](#)



(19) 98139.7170

**Biopetcamp Distribuidor de Produtos Veterinários Linha Pet**

R. Dona Luísa de Gusmão, 1.753 • Vila Nogueira • Campinas/SP • Tel.: (55.19) 3207.2077 • CEP 13088-028