

## ACEPROVEN GOTAS

**Para uso em:** Caninos e Felinos

Indicado para sedação de cães e gatos, no manejo de animais excitados e agressivos, para alguns procedimentos e tratamentos dentro da clínica, transporte em aviões ou automóvel, para cães sensíveis aos rojões. Em todas as ocasiões onde se requer a tranquilização do animal.

### **Dose/Via de Administração:**

1 a 3 gotas/Kg administradas diretamente na boca do animal ou com um pouco de água

**Venda sob prescrição do Médico Veterinário, com retenção obrigatória da notificação de receita.**

- **Apresentação:** Frasco contendo 30 mL.



## KETALEX

**Para uso em:** Caninos, Felinos e Equinos

Indicado na medicação pré-anestésica, contenção química, indução e manutenção da anestesia geral em associação a outros fármacos como benzodiazepínicos, alfa-2 agonistas, fenotiazinas, opióides, propofol, éter, gliceril guaiacol e anestésicos inalatórios.

**Venda sob prescrição do Médico Veterinário, com retenção obrigatória da notificação de receita.**

- **Apresentação:** Frasco-ampola contendo 10 e 50 mL.



## SEDALEX

**Para uso em:** Caninos e Felinos.

Indicado como analgésico, sedativo e relaxante muscular para cães e gatos.

**Venda sob prescrição do Médico Veterinário, com retenção obrigatória da notificação de receita.**

- **Apresentação:** Frasco-ampola contendo 10 mL.



## CARDISURE

Para uso em: Cães.

Cardisure® é indicado para o tratamento dos sinais leves, moderados ou severos de insuficiência cardíaca congestiva canina (ICC) com origem em insuficiência valvar (regurgitação mitral e/ou tricúspide) ou cardiomiopatia dilatada.

- **Cardisure 1,25mg - Apresentação:** Cartucho com 80 comprimidos, divididos em 8 blisters com 10 comprimidos cada. Comprimidos sulcados, sabor carne.
- **Cardisure 5mg - Apresentação:** Cartucho com 80 comprimidos totais, divididos em 2 caixas com 8 blisters de 5 comprimidos cada (2 x 40 comprimidos). Comprimidos bissulcados, sabor carne.
- **Cardisure 10mg - Apresentação:** Cartucho com 80 comprimidos totais, divididos em 2 caixas com 8 blisters de 5 comprimidos cada (2 x 40 comprimidos). Comprimidos bissulcados, sabor carne.



## COSACTHEN

Para uso em: Cães

Medicamento indicado na avaliação da função adrenocortical em cães, como parte do diagnóstico da insuficiência adrenocortical (Doença de Addison) ou Hiperadrenocorticismo (Doença de Cushing).

Frasco de vidro contendo 1 mL.



## DOXIVEN

Para uso em: Caninos

Antibiótico a base de doxiciclina indicado para infecções em cães causadas por: *Staphylococcus aureus*, *Pasteurella multocida*, *Pasteurella haemolytica*, *Bordetella bronchiseptica*, *Escherichia coli*, *Shigella flexneri*, *Ehrlichia canis* (fase aguda).

- **Apresentação:** Cartuchos contendo 7 ou 21 comprimidos



## ENROFLOXACINA

**Para uso em:** Caninos e Felinos.

Antibiótico de amplo espectro de ação, indicado para o tratamento de infecções do sistema urinário, especialmente aquelas causadas por *Pseudomonas aeruginosa*, prostatites, gastroenterites bacterianas severas, pneumonia causada por bacilos gram-negativos, otites, infecções dérmicas, osteomielite por gram-negativos, meningoencefalites bacterianas e endocardites estafilocócicas.

**Dose/Via de Administração:**

Administrar 2,5 a 5 mg/Kg a cada 12 horas.

- **Apresentação:** Cartucho contendo 10 comprimidos.



## ENROFLOXACINO INJETÁVEL

**Para uso em:** Caninos e Felinos.

Antibiótico de amplo espectro de ação, indicado para o tratamento de infecções do sistema urinário, especialmente aquelas causadas por *Pseudomonas aeruginosa*, prostatites, gastroenterites bacterianas severas, pneumonia causada por bacilos gram-negativos, otites, infecções dérmicas, osteomielite por gram-negativos, meningoencefalites bacterianas e endocardites estafilocócicas.

**Dose/Via de Administração:**

Administrar 2,5 a 5 mg/Kg (0,5 a 1 ml / 5 Kg) a cada 12 horas.

- **Apresentação:** Frasco-ampola contendo 20 mL.



## FELIMAZOLE

**Para uso em:** Gatos.

Tratamento para hipertireoidismo em gatos.

- **Apresentação:** Frasco contendo 100 comprimidos. 2,5mg E 5mg.



## FLORA FIX

**Para uso em:** Caninos e Felinos.

Probiótico + prebiótico que contribui para o equilíbrio da microbiota intestinal.

**Dose/Via de Administração:**

Administrar 3 a 5 gramas / dia.

- **Apresentação:** Seringa com 15 g.



## INVICTO

**Para uso em:** Cães e Gatos.

Invicto (nitempiram) é indicado para o controle de infestações de pulgas em cães e gatos.

- **Apresentação:** Cartuchos contendo 1 blíster com 1 ou 6 comprimidos cada e embalagem hospitalar contendo 20 blisters de 1 comprimido cada.

**Invicto 11,4 mg :** 01 comprimido para gatos e cães de pequeno porte com até 11,4 kg.

**Invicto 57 mg:** 01 comprimido para cães de médio e grande porte com até 57 kg.



## KETOPROFENO

**Para uso em:** Caninos e Felinos.

Anti-inflamatório com potente ação analgésica periférica e central indicado para processos inflamatórios, osteoarticulares e em pós-operatórios.

**Dose/Via de Administração:**

Administrar 2,0 mg/Kg (1 ml / 5 Kg) a cada 24 horas, por 3 a 5 dias, por via SC, IM ou IV.

- **Apresentação:** Frasco-ampola contendo 10 mL



## OSURNIA

**Para uso em:** Cães.

Osumnia® é indicado para o tratamento da otite externa aguda em cães e a exacerbação aguda da otite externa recorrente, causadas pelas bactérias *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Streptococcus canis*, *Proteus mirabilis*, *Staphylococcus intermedius* e pelos fungos *Candida albicans* e *Malassezia pachydermatis*.

### Dose/Via de Administração:

Administrar 1 tubo de Osumnia, via auricular, em cada ouvido infectado e repetir a administração depois de 7 dias. Após a aplicação, a base do ouvido deve ser levemente massageada, de forma a facilitar a distribuição uniforme do medicamento no conduto auditivo.

- **Apresentação:** Cartuchos contendo 2 ou 20 tubos com ponta macia e flexível.



## PUPPY ACTION

**Para uso em:** Caninos.

Indicado como antiparasitário oral de ação no combate aos nematódeos dos gêneros *Toxocara*, *Toxascaris*, *Ancylostoma*, *Trichuris*, *Uncinaria* e *Strongyloides*; vermes cestódeos dos gêneros *Taenia*, *Echinococcus* que infestam os cães. Excelente ação para filhotes, atuando sobre larvas imaturas e latentes, assim como nematódeos adultos.

### Dose/Via de Administração:

Cães Adultos: 1ml/Kg, via oral por 5 dias consecutivos.

Cães Filhotes: 1ml/Kg, a partir da 2ª ou 3ª semana de vida e mais 2 doses a serem repetidas a cada 15 dias.

- **Apresentação:** Frascos com 30 mL, acompanhados de seringas dosadoras.



## VETORYL

**Para uso em:** Cães.

Tratamento de hiperadrenocorticismismo hipófise-dependente e adrenal-dependente em cães.

### Dose/Via de Administração:

Por via oral, 1 vez ao dia, junto às refeições.

Dose Inicial: 6mg/Kg, 1 x ao dia - A dose deve ser ajustada de acordo com a resposta individual, determinada por meio de monitoramento.

**"Venda sob prescrição e aplicação sob a orientação do Médico Veterinário".**

- **Apresentação:** Cartucho contendo 3 blisters com 10 cápsulas cada.



## VETRADENT PASTA

**Para uso em:** Caninos e felinos.

Pasta de dente contendo a tecnologia Biotrate, promove uma boa higiene oral através da sua utilização durante a escovação, ajudando a controlar o tártaro.

Utilizar uma pequena quantidade da pasta e escovar levemente os dentes do seu animal de estimação. Use diariamente para obter melhores resultados.

- Limpeza completa para manter os dentes e gengivas saudáveis;

- Sabor Frango.

- **Apresentação:** Tubo com 65g.



## VETRADENT SPRAY

**Para uso em:** Caninos.

Spray dental que auxilia no controle do tártaro, além de proporcionar hálito fresco.

Levantar suavemente o lábio superior e borrifar diretamente nos dentes e gengivas duas vezes ao dia.

Para cães até 9kg: Borrife 1 x de cada lado

Para cães com mais de 9 Kg: Borrife 2 x de cada lado

- Fácil de usar
- Prático e não precisa enxaguar

- **Apresentação:** Frasco com 60 mL.



## ZYCORTAL

**Para uso em:** Cães

Tratamento para substituição da deficiência de mineralocorticoide em cães com hipoadrenocorticismo primário (Doença de Addison).

**Dose/Via de Administração:**

Dose Inicial: 2,2mg/Kg de peso corporal, administrada por injeção subcutânea.

**"Venda sob prescrição e aplicação sob a orientação do Médico Veterinário".**

- **Apresentação:** Cartucho com um frasco contendo 4 mL (25mg/ml)



## SENSPERT CINOMOSE

**Para uso em:** Caninos.

Kit de diagnóstico rápido para detecção qualitativa do vírus da Cinomose em amostra de supuração nasal ou ocular de cães.

Sensibilidade: 98,6% a 100% e Especificidade: 100%

- **Apresentação:** Caixa contendo 1 conta-gotas, 1 frasco com 1 mL de diluente, 1 swab, e 1 placa-teste, lacrada juntamente com um pacote de sílica-gel.



## SENSPERT ERLIQUIOSE

**Para uso em:** Caninos.

Kit de diagnóstico rápido para detecção qualitativa de anticorpos contra *Ehrlichia canis* em sangue total, soro ou plasma de caninos.

Sensibilidade: 98,7% e Especificidade: 99,9%

- **Apresentação:** Caixa contendo 01 dispositivo para teste, 01 frasco com solução tampão para diluição da amostra, 01 conta-gotas descartável e sílica gel.



## SENSPERT FELV/FIV

**Para uso em:** Felinos.

Detecção qualitativa de anticorpos anti-FIV (Vírus da Imunodeficiência Felina) e antígenos de FeLV (Vírus da Leucemia Felina) em sangue total, soro ou plasma de gatos.

Sensibilidade: 100% e Especificidade: 99,9%

- **Apresentação:** Caixa contendo 01 dispositivo para teste, 01 frasco com solução tampão para diluição da amostra, 01 conta-gotas descartável para a amostra e sílica gel.



## SENSPERT GIARDIA

**Para uso em:** Caninos e Felinos.

Kit de diagnóstico rápido para detecção qualitativa de antígeno de *Giardia lamblia* em amostra de fezes de caninos e felinos. Detecta cistos e trofozoítos.

Sensibilidade: 95,8% e Especificidade: 100%

- **Apresentação:** Caixa contendo 01 dispositivo para teste, 01 frasco com solução tampão para diluição da amostra, 01 conta-gotas descartável para a amostra, sílica gel e 01 swab para coleta.



## SENSPERT LEISHMANIOSE

**Para uso em:** Caninos.

Kit de diagnóstico rápido para detecção de anticorpos de *Leishmania spp.* em amostra de sangue total, soro ou plasma de cães.

Sensibilidade: 99,2% e Especificidade: 100%

- **Apresentação:** Caixa contendo 1 dispositivo para teste, 1 frasco solução tampão para diluição da amostra, 1 conta-gotas descartável para a amostra e sílica gel.



## SENSPERT PARVOVIROSE

**Para uso em:** Caninos.

Kit para detecção do Parvovirus canino em amostra de fezes. Variantes detectáveis: CPV2a, CPV2b e CPV2c.

Sensibilidade: 99% e Especificidade: 100%

- **Apresentação:** Caixa contendo 1 conta-gotas, 1 frasco com 1 mL de diluente, 1 swab, e 1 placa-teste, lacrada juntamente com um pacote de sílica-gel.



## CANNIS GLOBULIN POLIVALENTE

**Para uso em:** Caninos.

Indicado para a prevenção e tratamento da Cinomose, Parainfluenza, Hepatite Infecciosa, Adenovirose, Coronavirose e Parvovirose caninas.

**Dose/Via de Administração:**

Administrar 0,5 a 1 ml/Kg (Profilaxia) ou 1 a 2 ml/Kg (Tratamento) por via SC ou IM.

- **Apresentação:** Frasco contendo 5 mL.



## GASTROGLOBULIN

**Para uso em:** Caninos.

Indicado para a prevenção e tratamento da Parvovirose e Coronavirose caninas.

**Dose/Via de Administração:**

Administrar 0,5 a 1 ml/Kg (Profilaxia) ou 1 a 2 ml/Kg (Tratamento) por via SC ou IM.

- **Apresentação:** Frasco-ampola contendo 10 mL.



## SOROGLOBULIN MAX

**Para uso em:** Caninos.

Indicado para a prevenção e tratamento da Cinomose, Coronavirose e Parvovirose caninas.

**Dose/Via de Administração:**

Administrar 0,25 a 0,5 ml/Kg (Profilaxia) ou 0,5 a 1 ml/Kg (Tratamento) por via SC ou IM.

- **Apresentação:** Frasco-ampola contendo 10 mL.



## MASTER SORO

**Para uso em:** Caninos, bovinos, equinos, caprinos, ovinos e suínos.

Soro antiofídico para tratamento de envenenamentos causados por serpentes do gênero *Bothrops*, *Lachesis* e *Crotalus* (exemplo: jararaca, urutu-cruzeiro, surucucu e cascavel) em animais.

- **Apresentação:** 1 frasco de liofilizado e 1 frasco contendo 20 mL de diluente estéril, acondicionados em cartucho. Acompanha seringa e agulha.



## BIORAIVA PET

**Para uso em:** Caninos e Felinos

Vacina indicada para a prevenção da Raiva em cães e gatos.

- **Apresentação:** Caixa contendo 12 doses.



## DEFENSE BRONCH

**Para uso em:** Caninos.

Vacina para prevenção da traqueobronquite infecciosa canina ou "tosse dos canis".

- **Apresentação:** Flow pack com 10 doses.



## RONVAC

**Para uso em:** Felinos.

Vacina contra a Panleucopenia, Calicivirose e Rinotraqueíte Felina.

- **Apresentação:** Flow pack contendo 10 doses.



## VENCOTHRREE PUPPY

**Para uso em:** Caninos.

Vacina contra a Cinomose, Parvovirose e Coronavirose canina.

- **Apresentação:** Flow pack com 10 doses.



## VENCOMAX 8

**Para uso em:** Caninos.

Vacina contra a Cinomose, Parvovirose, Coronavirose, Parainfluenza, Hepatite, Adenovirose, e Leptospirose canina.

- **Apresentação:** Flow pack com 25 doses.



## VENCOMAX 11

**Para uso em:** Caninos.

Vacina contra a Cinomose, Parvovirose, Coronavirose, Parainfluenza, Hepatite, Adenovirose e Leptospirose canina.

- **Apresentação:** Flow pack com 25 doses.



## VENCOMAX 12

**Para uso em:** Caninos.

Vacina contra a Cinomose, Parvovirose, Coronavirose, Parainfluenza, Hepatite, Adenovirose e Leptospirose canina.

- **Apresentação:** Flow pack com 25 doses.



## VENCOSAT

**Para uso em:** Caninos, bovinos, equinos, caprinos, ovinos e suínos.

Soro antitetânico para profilaxia e tratamento do tétano causado pelo *Clostridium tetani*.

- **Apresentação:** Cartucho contendo 1 frasco-ampola de liofilizado e 1 frasco-ampola com 5 mL de diluente estéril acompanhados de seringa e agulha.

