

# CATÁLOGO DE PRODUTOS



Shaping the future of animal health

# A Virbac está sempre pertinho de você!



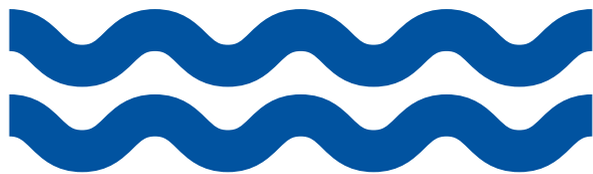
**VB CAST**  
O CANAL DE PODCAST DA VIRBAC



Você conhece o **nosso canal de podcast no Spotify?**  
Aproxime o seu celular do **QR Code** e tenha acesso a mais esse **conteúdo exclusivo** da Virbac para você.

# Índice

Anestésicos .....	04
Antiparasitários internos .....	06
Antiparasitários externos .....	10
Saúde oral .....	13
Biológicos .....	19
Reprodução .....	22
Identificação eletrônica .....	24
Dermatológicos .....	25
Suplemento alimentar .....	46



**Virbac**

# Anestésicos

---



# Zoletil® 50/100



**Frasco-ampola com liofilizado e frasco-ampola com 5 mL de diluente.**

**Composição:** Tiletamina e Zolazepam.

**Indicação:** contenção, medicação pré-anestésica em diferentes protocolos e anestesia dissociativa em vários procedimentos cirúrgicos.

## Doses:

### Zoletil® 50

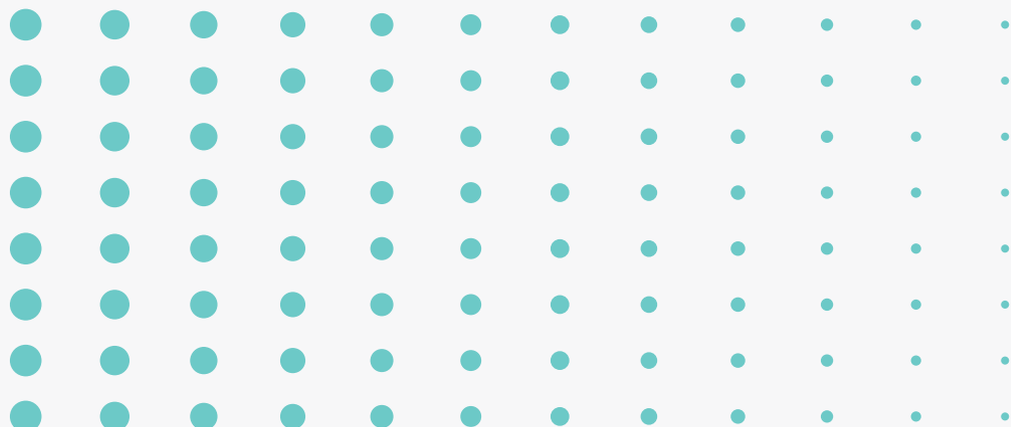
- Cães: 0,2 a 0,3 mL/kg via IM ou 0,1 a 0,2 mL/kg via EV;
- Gatos: 0,2 a 0,3 mL/kg via IM ou 0,1 a 0,15 mL/kg via EV.

### Zoletil® 100

- Cães: 0,1 a 0,15 mL/kg via IM ou 0,05 a 0,1 mL/kg via EV;
- Gatos: 0,1 a 0,15 mL/kg via IM ou 0,05 a 0,075 mL/kg via EV.

\*Doses adicionais: 1/3 ou 1/2 da dose inicial.

\*\*A dose total aplicada não deve exceder a dose máxima de 30 mg/kg para cães e 72 mg/kg para gatos.



Virbac

# Antiparasitários internos

---



## Endogard®



**3**  
TRIPLA AÇÃO

### Comprimido Palatável

**Apresentações:** 2,5 kg/10 kg/30 kg -  
Caixas com 2 ou 6 comprimidos.

**Composição:** Pamoato de pirantel, Praziquantel, Febantel e Ivermectina.

**Indicação:** Elimina os vermes intestinais (Nematódeos e Cestódeos), trata a Giárdia e previne a Dirofilariose (verme do coração).

- Produto completo: oferece tripla ação;
- Melhor custo-benefício do mercado;
- Comprimidos palatáveis (sabor fígado), em formato de ossinho, para serem usados como petiscos;
- Possui o sistema CPR, que permite dividir o comprimido ao meio, garantindo uma dosagem exata, sem desperdício.

### Doses:

- 1 - Vermes intestinais:** administrar em dose única.\*
- 2 - Giárdia:** administrar 1 dose a cada 24 horas, durante 3 dias consecutivos.\*
- 3 - Dirofilariose:** como preventivo, administrar 1 dose mensalmente.

\*O protocolo pode ser repetido de acordo com a indicação do Médico Veterinário.

## Grantelm®

**Display com 12 unidades de 4 comprimidos cada.**

**Composição:** Pamoato de Pirantel, Praziquantel e Febantel.

**Indicação:** eliminação dos parasitas intestinais (Nematódeos e Cestódeos) de cães.

### Vantagens:

- Elimina os vermes intestinais;
- Auxilia na prevenção de zoonoses;
- Pode ser administrado em fêmeas gestantes, lactantes e em filhotes a partir de 3 semanas de idade.

**Dose:** 1 comprimido para 10 kg de peso.



# Milteforan™

O **ÚNICO** PRODUTO APROVADO PARA TRATAMENTO DA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA NO BRASIL.

Frascos com 30 mL, 60 mL ou 90 mL.

**Composição:** Miltefosina a 2%.

**Indicação:** tratamento da Leishmaniose Visceral Canina.

- Ação leishmanicida contra a *Leishmania infantum chagasi*;
- Propriedades imunomoduladoras;
- Facilidade de utilização pelo tutor;
- Comprovada eficácia clínica, parasitológica e na redução da infectividade;\*;
- Sem efeitos nocivos aos rins e ao fígado.

**Dose:** solução oral administrada uma vez ao dia na dose de 2 mg/kg (equivalente a 1 mL para cada 10 kg) durante 28 dias. A cada 4 meses, o animal em tratamento deverá retornar ao Médico Veterinário para uma reavaliação. Se necessário, um novo ciclo de tratamento deverá ser indicado.

\***Referência:** NOGUEIRA et al. Use of miltefosine to treat canine visceral leishmaniasis caused by *Leishmania infantum* in Brazil. *Parasites & Vectors*, 2019.





# #TRATAR É AMAR



Virbac

# Antiparasitários Externos

---

A Virbac possui soluções eficazes  
e seguras contra os ectoparasitas.

## Effipro®

**Cães:** 2-10 kg / 10-20 kg / 20-40 kg / 40-60 kg.

**Gatos:** a partir de 1 kg.

**Apresentação:** caixas com 1 pipeta ou 4 pipetas.

**Composição:** Fipronil.

**Indicação:** combate as infestações causadas por pulgas e carrapatos em cães, e pulgas em gatos. Além de auxiliar no tratamento da DAPE (Dermatite Alérgica à Picada de Ectoparasitas).

- Aplicação tópica;
- Quatro apresentações para cães e uma para gatos;
- Ótimo custo-benefício;
- Seguro para filhotes a partir de 8 semanas de vida;
- Até 30 dias de proteção contra pulgas e carrapatos;
- Pode ser aplicado logo após o banho, desde que o pelo do animal esteja seco;
- Mata pulgas e carrapatos por contato.

## Effipro® Spray

**Frascos com 100 mL ou 250 mL.**

**Composição:** Fipronil.

**Indicação:** combate as infestações causadas por pulgas e carrapatos e auxilia no tratamento da DAPE (Dermatite Alérgica à Picada de Ectoparasitas).

- Possui efeito *knock down* (ação imediata contra os parasitas);
- Pode ser utilizado a partir de 2 dias de vida;
- Mata pulgas e carrapatos por contato;
- Aplicação tópica;
- Proteção por até 2 semanas contra carrapatos e por até 4 semanas contra pulgas.

**Dose:** aplicar de 3 a 6 mL por kg de peso corporal, que equivale de 2 a 4 borrifadas por kg de peso corporal, dependendo do comprimento do pelo.

# KNOCK DOWN



**PODE SER  
APLICADO  
APÓS O BANHO**

# Defendog® Spray

**Frasco com 250 mL.**

**Composição:** Permetrina.

**Indicação:** repelente do mosquito vetor da Leishmaniose Visceral Canina (LVC) e para o controle das infestações por pulgas e carrapatos.

- Proteção de até 60 dias contra pulgas, até 30 dias contra carrapatos e 7 dias contra o mosquito vetor da LVC;
- Ação rápida repelente do mosquito transmissor da Leishmaniose;
- Resistente à água;
- Ação imediata contra pulgas e carrapatos.





Virbac

## Saúde oral

---

A saúde começa pela boca. Líder mundial no segmento, a Virbac oferece inovação e tecnologia em seus produtos, sempre atenta à Odontologia Veterinária.

dental care  
EXPERTS

# A IMPORTÂNCIA DA HIGIENE ORAL EM CÃES E GATOS

A doença periodontal é comum em pequenos animais. Aos 2 anos de idade, existem relatos de mais de **70% dos gatos** e **80% dos cães**<sup>1</sup> afetados por algum grau da doença.

Algumas razões fazem com que cada vez mais os tutores se preocupem com a doença periodontal e busquem auxílio veterinário:

- Convívio mais próximo entre tutores e seus animais;
- Maior preocupação com bem-estar e medicina preventiva;
- Maior especialização dos Médicos Veterinários.

É uma doença inflamatória, causada principalmente pelo acúmulo de placa bacteriana na superfície dos dentes. Existem 4 estágios de doença periodontal.

Veja as imagens ao lado:

Imagens cedidas por Dr. Marco Antonio Leon.

**Referência:** 1. McFADDEN T.; MARETTA, S. M. Consequences of Untreated Periodontal Disease in Dogs. J. Vet. Dent.; Vol. 30 n. 4, 2013.



## 1. Gingivite

- Sangramento gengival;
- Presença de placa bacteriana;
- Estágio reversível.



## 2. Periodontite branda

- Presença de placa subgengival;
- Início de formação de cálculos dentais;
- Menos de 25% de perdas ósseas e retração gengival.



## 3. Periodontite moderada

- Sangramento gengival evidente;
- Quantidade moderada de cálculos dentais;
- Entre 25% e 50% de perdas ósseas e retração gengival.



## 4. Periodontite grave

- Sangramento gengival profuso;
- Grande quantidade de cálculos dentais;
- Acima de 50% de perdas ósseas e retração gengival (exposição de furca).

# BOCA SAUDÁVEL

Conforme evolui, essa inflamação leva à formação da placa bacteriana, formação de cálculos dentais e, em último grau, destruição das estruturas de sustentação dos dentes, levando a perdas.

**Acúmulo de placa bacteriana**



**Calcificação de minerais da saliva**



**Formação de cálculos dentais (tártaro)**

Além de perdas dentais, a inflamação grave e o acúmulo de metabólitos e toxinas formados pelo excesso de bactérias, podem gerar consequências sistêmicas ainda mais graves, em órgãos como coração e rins.

A escovação dental frequente e o uso de produtos adequados nos protocolos de higiene oral, como cremes dentais, tiras mastigáveis e soluções orais, são de extrema importância para evitar a doença periodontal. A Virbac oferece uma linha completa e tecnológica, como a exclusiva tecnologia C.E.T., uma combinação de enzimas que aumentam as defesas naturais da boca e a tecnologia FR3SH, uma combinação de 3 elementos que garantem limpeza, refrescância e auxiliam nas causas não orais do mau hálito.



**Mantenha a boca do seu paciente saudável, prevenindo a doença periodontal.**

Imagens cedidas por Dr. Marco Antonio Leon.



## Exclusiva tecnologia C.E.T.®

Combinação de enzimas que reforçam o mecanismo natural de defesa da boca, auxiliando na prevenção do mau hálito e os cálculos dentais (tártaro).

## Exclusiva tecnologia

### FR3SH



**Age sobre as causas do mau hálito de 3 maneiras:**

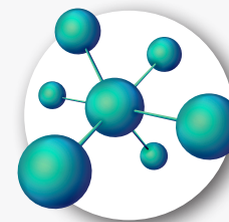
- Oferece limpeza;
- Garante refrescância;
- Auxilia em causas não orais.

## Combina o poder de 3 elementos



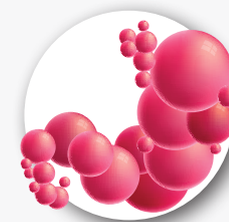
### Extrato de romã

- Ação antioxidante;
- Efeito antiaderente.



### Eritritol

- Ação sobre o biofilme;
- Hálito refrescante.



### Inulina

- Elemento natural;
- Equilíbrio da microflora.

## Aquadent FR3SH



Frasco com 250 mL.

**Composição:** Eritritol 2%, Inulina 0,5%, Extrato de romã 0,035%, Aroma natural de menta.

**Indicação:** higiene oral e combate à halitose.

- Diluir diretamente na água de bebida do animal;
- Mantém o hálito fresco;
- Embalagem com copo dosador, que facilita a utilização;
- Sem xilitol, sem clorexidina e sem aromas artificiais.

**Dose:** diluir 5 mL de Aquadent FR3SH em 500 mL de água. Trocar a água a cada 24 horas.



## VeggieDent® FR3SH



Tiras 100% vegetais e mastigáveis.

**Até 10 kg:** embalagem individual com 1 tira ou embalagem com 15 tiras.

**Composição:** Amido de milho, Glicerina, Proteína isolada de soja, Farinha de arroz, Levedura de cerveja, Sorbitol, Farelo de espiga de milho, Eritritol, Inulina, Extrato de romã, Sorbato de potássio.



**Indicação:** tira mastigável para prevenção da placa bacteriana e do mau hálito dos cães.

- Produto palatável e saudável;
- Textura abrasiva, que garante maior eficiência;
- Formato em Z, que facilita a prensão e otimiza a ação mecânica de limpeza;
- Alta digestibilidade.

## C.E.T.<sup>®</sup> Pasta Enzimática

**Kit completo:** pasta sabor frango de 70 g + escova + necessaria.

**Composição:** Glicose Oxidase, Lactoperoxidase, Tiocianato de Potássio.

**Indicação:** prevenção e controle da placa bacteriana através da escovação dental diária.

- Complexo Enzimático Tiocianato (C.E.T.<sup>®</sup>): enzimas que combatem a placa bacteriana;
- Abrasividade ideal para o polimento dos dentes;
- Produto palatável, com sabor frango.



**Virbac**

# Biológicos

---

A Virbac traz vacinas com a mais alta tecnologia para cães e gatos, e destaca-se como líder na Europa na vacinação de felinos.



## Feligen® CR/P Vivant (Tríplice)

Caixa com 10 doses de 1,0 mL.

Vacina contra Calicivirose,  
Rinotraqueíte e Panleucopenia.

- Ideal para primovacinação de filhotes.



## Feligen® CRP/R (Tríplice + Raiva)

Caixa com 10 doses de 1,0 mL.

Vacinas contra Calicivirose, Rinotraqueíte,  
Panleucopenia e Raiva.

- Ideal como última dose de proteção em filhotes e para dose de reforço anual em adultos;
- Produto exclusivo Virbac.



### VACINA CONJUGADA COM RAIVA

Praticidade e  
proteção com uma  
única aplicação!

### CAT FRIENDLY

## Canigen® R

Caixa com 10 doses de 1,0 mL.

Vacina contra Raiva.



## Canigen® CH (A2) P/L (v6)

Caixa com 10 doses de 1,0 mL.

Vacinas contra Cinomose,  
Hepatite Contagiosa, Adenovirose,  
Parvovirose e Leptospirose.

- Ideal para primovacinação de filhotes.



# Reprodução

---



## Contralac® 5/20

**Caixas com 16 comprimidos.**

**Composição:** Metergolina.

**Indicação:** medicamento não hormonal para interrupção da lactação na pseudogestação e no pós-parto.

**Dose:**

Cadelas: 0,1 mg/kg de peso corporal, a cada 12 horas.

Gatas: 0,125 mg/kg de peso corporal, a cada 12 horas.



## Alizin®

**Frasco com 10 mL.**

**Composição:** Aglepristone.

**Indicação:** interrupção terapêutica da gestação (até o 45º dia) em cadelas e gatas, e para o tratamento de piometra e metrite em cadelas.

**Dose:**

• **Interrupção da Gestação**

Cadelas: 0,33 mL/kg por via SC na face interna do membro posterior, a cada 24 horas, durante dois dias.

Gatas: 0,50 mL/Kg por via SC na região da escápula, a cada 24 horas, durante dois dias.

• **Piometra e Metrite**

Cadelas: 0,33 mL/kg por via SC na face interna do membro posterior.

Aplicar nos dias 1, 2, 8 e 15 - após o início dos sintomas, totalizando 4 aplicações ou a critério do Médico Veterinário.



# Identificação eletrônica

A Virbac é líder em identificação eletrônica, com mais de 18 milhões de animais microchipados em todo o mundo.

## BackHome Bioglass Mini Transponder

**Caixa com 10 microchips esterilizados.  
Indicado para diversas espécies de animais.**

A identificação é o primeiro passo para a posse responsável:

- Microchip para identificação eletrônica, seguro, imperceptível, inquebrável e biocompatível;
- Mini transponder: 1.4 x 8.5 mm;
- Exclusivo aplicador ergonômico individual, descartável e com dupla garantia de implantação: sistema click antirretorno e verificação visual;
- Leitura padrões ISO11784/5 FDX-A, FDX-B e HDX;
- Banco de dados para cadastramento dos animais ([www.backhome.com.br](http://www.backhome.com.br)).\*

\*É de responsabilidade do Médico Veterinário ou do Tutor do animal realizar o cadastro do animal e do microchip implantado, no banco de dados.



Acesse o site aqui



# Dermatológicos

A Virbac, pioneira e líder mundial em dermatologia de animais de companhia, apresenta soluções e tecnologias inovadoras para aperfeiçoar constantemente a dermatologia veterinária.

Alergias

Seborreias

Infeções

Otites  
externas



Com o objetivo de facilitar a comunicação entre os Médicos Veterinários, a Virbac utiliza mundialmente siglas e cores para categorizar seus produtos dermatológicos no tratamento das principais dermatopatias.

# ASIO

Com o objetivo de facilitar a comunicação entre os Médicos Veterinários, a Virbac utiliza mundialmente siglas e cores para categorizar seus produtos dermatológicos, no tratamento das principais dermatopatias.



# Alergias

# Seborreias

# Infecções

# Otitis externas



# Tecnologia Spherulites®



## O banho acaba, o tratamento continua!

- Microesferas multilamelares, que armazenam o princípio ativo e o liberam gradativamente 24 horas por dia.
- Trabalhos comprovam que as microesferas agem até 10 dias nos pelos e na pele do animal.
- Ação imediata - princípio ativo livre na formulação.
- Microesferas catiônicas (carga positiva) se ligam na pele e no pelo por cargas opostas e microesferas não iônicas atingem o folículo (garantia de uma limpeza profunda).
- A Quitosanida aumenta a polaridade das microesferas, forma uma película protetora sobre a pele e evita a perda de água.
- Praticidade e segurança com apenas 1 banho por semana.
- Resultado mais rápido com apenas 3 banhos - princípio ativo 24 horas sobre a pele.
- Melhor custo-benefício do mercado - 3 semanas e 3 banhos para o tratamento com Spherulites® contra 8 semanas e 16 banhos para os tratamentos convencionais.

**Referência:** BARTHE, N. et al. Assessment of the distribution of radiolabelled non-ionic multilamellar surfactant microvesicles following topical application to canine skin biopsies: a preliminary study, 2005.

### Ação:

**1ª etapa:** dispersão e adesão das microcápsulas à superfície.

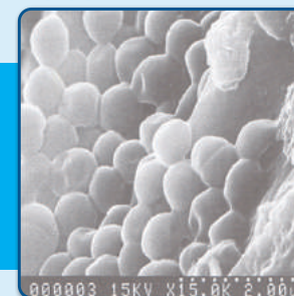
**2ª etapa:** fusão entre os Spherulites® e a superfície.

**3ª etapa:** formação de um filme de Quitosanida sobre a superfície corpórea, que reforçará a adesão dos Spherulites®, permitindo um íntimo contato entre os ingredientes ativos e a pele, prolongando, assim, sua ação.

Antes



7 dias



10 dias

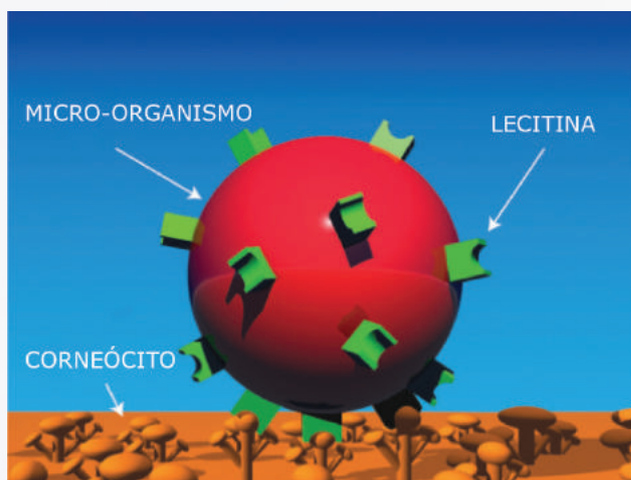


Pelo tratado, observado no 10º dia.

Apesar da sujeira sobre o pelo, microcápsulas **Spherulites®** ainda podem ser observadas aderidas a ele.

# Tecnologia Glyco®

- Associação de açúcares - monossacarídeos e poliglicosídeos;
- Ajuda a manter a integridade da barreira cutânea;
- Promove ação antiaderente e imunomoduladora, impedindo a adesão de micro-organismos na pele e prevenindo as irritações.



Agente microbiano na superfície da pele, multiplicando e colonizando.



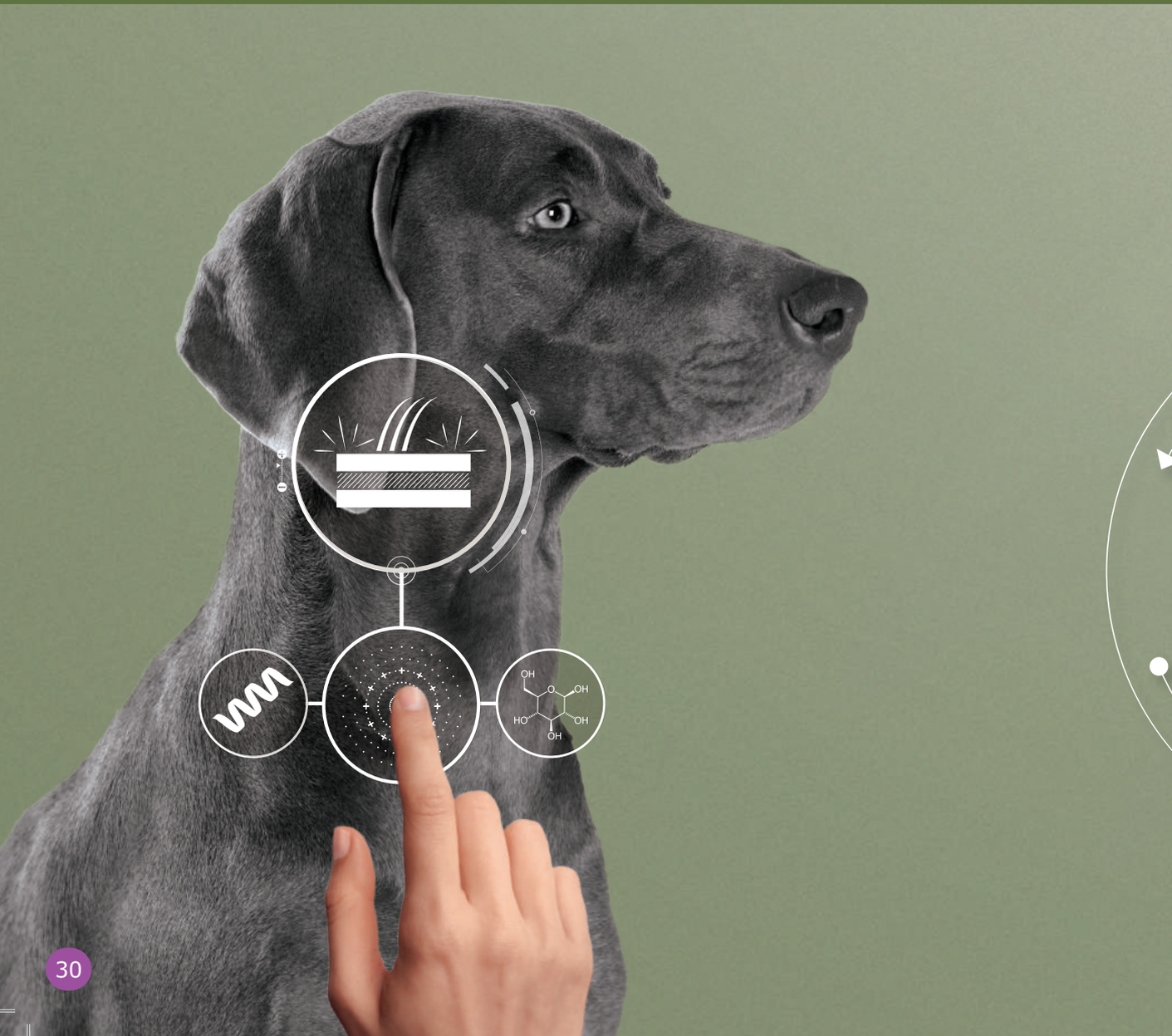
Tecnologia Glyco® - antiaderente, inibindo a adesão de agentes microbianos à superfície da pele.

**Além de reduzirem a adesão de micro-organismos patogênicos na pele, os carboidratos exógenos (açúcares) da tecnologia Glyco® penetram ativamente na pele e se ligam a sítios específicos das citocinas pró-inflamatórias (sítios de ligação para carboidratos - C&D), impedindo a propagação da cascata da inflamação e modificando a resposta imunitária.**

**Referência:** Walter H. Hsu. Handbook of Veterinary Pharmacology. Chapter 13, p. 298, 2008.

# Defesas naturais da pele

A Virbac, sempre inovando na dermatologia veterinária, traz para você uma nova tecnologia em seus produtos.



## RESISTÊNCIA BACTERIANA

Uma preocupação da atualidade.



A Virbac desenvolveu uma nova tecnologia, que auxilia na manutenção do

## MICROBIOMA CUTÂNEO.



# CIÊNCIA DE PONTA PARA A PELE DE CÃES E GATOS

S-I-S Skin Innovative Science™



## Tecnologia Glyco®

- Carboidratos exógenos;
- Inibe a adesão de agentes microbianos à pele:
  - S. pseudintermedius* – redução > 50%;<sup>1</sup>
  - M. pachydermatis* – redução > 40%;<sup>2</sup>
  - P. aeruginosa* – redução > 50%.<sup>3</sup>

## Tecnologia Defensin®

- Extratos naturais de plantas;
- Estimula a síntese endógena de AMPs;<sup>4</sup>
- Redução da contagem total bacteriana em 95% no D14.<sup>5</sup>

## Tecnologia Defensin®:

estimula a síntese de peptídeos antimicrobianos (AMPs).



Extrato de boldo  
*Peumus boldus*



Extrato de ulmária  
*Spiraea ulmaria*

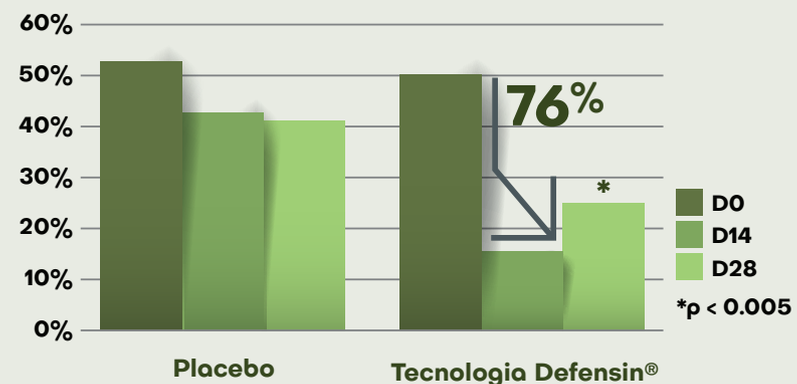
## Efeito sobre o equilíbrio do microbioma<sup>5</sup>

### Redução na carga bacteriana.

### Foco em bactérias patogênicas:

- Redução significativa na contagem bacteriana total em 95% (D14);
- Redução significativa de *Staphylococcus* em 96% (D14);
- Redução expressiva na razão *Staphylococcus*: bactérias totais em 76% (D14).

% *Staphylococcus* / bactérias totais<sup>5</sup>



**Referências:** 1. McEWAN N. A. et al. Sugar inhibition of adherence by *Staphylococcus intermedius* to canine corneocytes. *Vet Dermatology*, 2006, vol. 17 5: 358. 2. McEWAN N. A. et al. Sugar inhibition of *Malassezia pachydermatis* to canine corneocytes. *Vet Dermatology*, 2007, vol. 18, 3: 187-188. 3. McEWAN N. A. et al. Monosaccharide inhibition of adherence by *Pseudomonas aeruginosa* to canine corneocytes. *Journal compilation 2008 ESVD and ACVD*, 2008, 19: 221-225. 4. MARSELLA R. et al. Evaluation of antimicrobial peptides and inflammatory markers in canine keratinocytes: a pilot study. *Veterinary Dermatology*, 2003, 24: 295-309. 5. SANTORO D. et al. Evaluation on the effects of 0,1% *Peumus boldus* leaf and *Spiraea ulmaria* plant extracts on bacterial colonization in canine atopic, double-blinded study. *Veterinary Dermatology*, 2016, 27 (Suppl. 1): 78.

# Cyclavance®

Felicidade líquida!

## A sua escolha de Ciclosporina líquida para cães atópicos.

- **Confiança:**

Ciclosporina em solução oral da Virbac, líder mundial em dermatologia veterinária; fármaco mais seguro do que corticoides!<sup>1</sup>

- **Eficácia:**

Ciclosporina de alta biodisponibilidade - Resultados visíveis e menos efeitos colaterais.<sup>2,3</sup>

- **Precisão:**

Solução oral, permite um melhor ajuste da dose de acordo com o peso; embalagem com adaptador exclusivo e seringas de 1 ou 3 mL.

- **Economia:**

Veja a tabela de rendimento do produto na página a seguir e compare!

**Referências:** 1. Data on file, Virbac S.A. 2. Neto AS, Farias MR, Pimpão CT, et al. Eficácia da ciclosporina no controle da dermatite atópica em cães. *Pesq. Vet. Bras.* 2017;37(7):729-733. 3. Steffan J, Parks C, Seewald W; and North American Veterinary Dermatology Cyclosporine Study Group. Clinical trial evaluating the efficacy and safety of cyclosporine in dogs with atopic dermatitis. *J Am Vet Med Assoc.* 2005;226(11):1855-1863.



**Composição:** Ciclosporina em solução oral de 100 mg/mL.

**Indicação:** tratamento e controle do prurido, eritema e outras manifestações clínicas, decorrentes da dermatite atópica em cães.

**Dose:** 5 mg/Kg (0,05 mL/Kg), a cada 24 horas.

A frequência de tratamento com **Cyclavance®** pode ser reduzida após o controle inicial dos sinais clínicos para dias alternados ou, ainda, duas vezes por semana, o que permite um **rendimento ainda maior!**

Seja um agente na melhoria da qualidade de vida do seu paciente, com:

**Cyclavance**<sup>®</sup>

### Rendimento do frasco e objetivo terapêutico

Peso do cão (kg)	Volume (mL) por dia	Duração do frasco de 15 mL (dias)	Duração do frasco de 30 mL (dias)	Duração do frasco de 50 mL (dias)
3 	0,15	100	200	-
10 	0,5	30	60	100
20 	1	15	30	50
30 	1,5	10	20	33

A Ciclosporina leva, em média, 3 semanas para atingir a concentração terapêutica adequada. Verifique acima a duração do frasco, adequando ao objetivo.

Duração do frasco	1 semana ou menos (até 7 dias)	1 semana a 1 mês (8 a 30 dias)	1 a 2 meses (31 a 60 dias)	Acima de 2 meses (mais de 60 dias)
<b>Objetivo</b>	Teste de aceitação do produto.	Curso inicial do tratamento e primeiros resultados.	Eficácia visível; possível redução de frequência de administração e maior rendimento para cães pequenos e médios.	Uso crônico; possível redução de frequência de administração e maior rendimento para cães médios e grandes.

Após aberto, o produto deve ser utilizado em até 6 meses (180 dias).



## Alergias

### Allerderm® Spot-On

Caixas com 6 pipetas de 2 mL ou 4 mL.

**Composição:** Ceramidas, Ácidos Graxos, Colesterol, Monossacarídeos e Extratos Vegetais.

**Indicação:** auxilia nos casos de dermatoses\* e na manutenção de barreira epidérmica, reforçando sua função de proteção.

**Dose:** 2 mL para gatos e cães até 10 kg e 4 mL para cães > 10 kg.

Na **fase aguda**, aplicar pelo menos 1 vez por semana. Para a **manutenção**, aplicar 1 vez por mês.



### Allermyl®

Frascos com 250 mL e 500 mL.

**Composição:** piroctona olamina, Monossacarídeos, extratos vegetais, agentes umectantes, emolientes e tensoativos, ceramidas e ácidos graxos.

**Indicação:** tratamento dos sinais clínicos de doenças alérgicas como a dermatite atópica.

**Atua nas camadas externas e internas da pele, favorecendo o equilíbrio das suas defesas naturais!**

- Shampoo terapêutico;
- Prevenção infecções secundárias\*
- Hidrata e restaura a barreira cutânea;
- Agentes suaves de limpeza.

\*(*S. pseudintermedius* e *M. pachydermatis*).



## EXCLUSIVA TECNOLOGIA S-I-S

Atua nas camadas externas e internas da pele, favorecendo o equilíbrio das suas defesas naturais!



## Episoothe® Shampoo

Frascos com 250 mL e 500 mL.

**Composição:** aveia coloidal e glicerina.

**Indicação:** para hidratação de pele e pelos de cães e gatos.



## Episoothe® Condicionador

Frascos com 250 mL e 500 mL.

**Composição:** aveia coloidal e glicerina.

**Indicação:** para hidratação da pele seca de cães e gatos, além de reestabelecer o equilíbrio cutâneo, mantendo a barreira funcional da pele.



# Cortavance®

**Frasco com 76 mL.**

**Composição:** aceponato de Hidrocortisona.

**Indicação:** tratamento das dermatites pruriginosas e inflamatórias.

- Uso tópico;
- **Eficiência:** rápida ação, age em até 30 minutos com efeito prolongado;\*
- **Potência:** até 100 vezes mais potente que a hidrocortisona isolada;\*
- **Segurança:** ação local. Menos de 0,2% da hidrocortisona é absorvida sistemicamente após a metabolização cutânea.\*

**Dose:** duas borrifadas / 100 cm<sup>2</sup> (área da palma da mão), 1 vez ao dia, durante 7 dias. Pode ser aplicado por mais 7 dias, se necessário.

\***Referência:** Nuttall, T. et al. Efficacy of a 0.0584% hydrocortisone aceponate spray in the management of canine atopic dermatitis: a randomised, double blind, placebo-controlled trial. Vet. Derm. 2009. Jun;20(3):191-8.





## Seborreias

### NOVA FÓRMULA E NOVA TECNOLOGIA

#### Sebolytic®

Frasco com 250 mL.

**Composição:** piroctona olamina, Umectantes, Tensoativos, Agentes queratolíticos e queratoplásticos, Monossacarídeos e Extratos Vegetais.

**Indicação:** controle dos sinais clínicos da dermatite seborreica oleosa em cães.

- Promove a remoção de escamas;
- Neutraliza os maus odores;
- Controla a oleosidade excessiva da pele e dos pelos;
- Promove o controle da hiperproliferação de leveduras e bactérias presentes na pele.\*

\*(*M. pachydermatis*, *S. aureus*, *S. pseudintermedius* e *S. epidermidis*).



### EXCLUSIVA TECNOLOGIA S-I-S

Atua nas camadas externas e internas da pele, favorecendo o equilíbrio das suas defesas naturais!



\*Referência: LUCAS, R. et al. Uso semanal de xampus com tecnologia Spherulites: avaliação da praticidade e efetividade no tratamento da seborreia canina. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).



## Seborreias



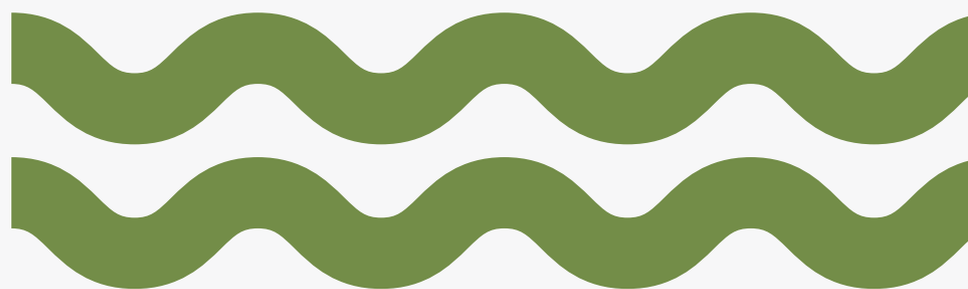
### Sebocalm Spherulites®

Frasco com 250 mL.

**Composição:** ureia, Glicerina e microcápsulas Spherulites®.

**Indicação:** auxilia nos processos de disqueratinização (seborreia seca).

- Shampoo com alto poder de hidratação, devido aos seus componentes umectantes;
- Eficácia comprovada com apenas 1 banho por semana.\*





## Infecções

### Hexadene Spherulites®



**Frascos com 250 mL e 500 mL.**

**Composição:** clorexidina a 3% e microcápsulas Spherulites®.

**Indicação:** tratamento de infecções bacterianas da pele (piodermite superficial) e fúngicas (inclusive Malasseziose) e adjuvante no tratamento de piodermites profundas.

- Concentração ideal de Clorexidina, garantindo maior espectro de ação, inclusive no combate à Malasseziose e bactérias sensíveis ao princípio ativo;
- Eficácia comprovada com apenas 1 banho por semana.

**EFICAZ CONTRA INFECÇÕES BACTERIANAS E FÚNGICAS.**





## Infecções



### Peroxydex Spherulites®

**Frascos com 125 mL, 500 mL e 1 L.**

**Composição:** peróxido de benzoíla a 3,5%, Glicerina e microcápsulas Spherulites®.

**Indicação:** tratamento de piodermites profundas e superficiais.

- Maior concentração de Peróxido de Benzoíla do mercado;
- Único com componente hidratante na formulação, minimizando efeitos colaterais;
- Eficácia comprovada com apenas 1 banho por semana.





## Otitis externas



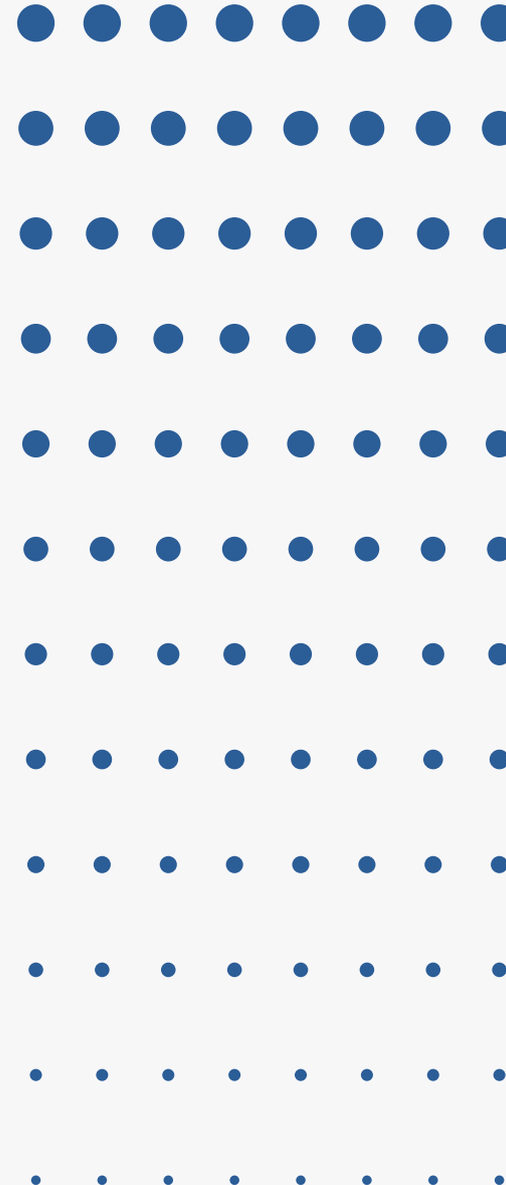
### Phisio® Antiodor Limpador Auricular

Frasco com 100 mL.

**Composição:** polissorbato 20 e triglicerídeos.

**Indicação:** limpeza regular e neutralização dos maus odores do conduto auditivo.

- pH fisiológico, não agride e pode ser usado rotineiramente;
- Excelente poder ceruminolítico;
- Exclusiva tecnologia, que remove o mau odor.





## Otites externas

### NOVA FÓRMULA E NOVA TECNOLOGIA

**Epiotic®** 

**Frascos com 100 mL.**

**Composição:** ácido Salicílico, Agentes tensoativos com ação ceruminolítica e mucolítica, Monossacarídeos e Extratos Vegetais.

**Indicação:** solução otológica para higiene do conduto auditivo e pré-tratamento das otites externas de cães e gatos.

- Contém DSS, EDTA dissódico e Cloroxilenol;
- Ação antisséptica;
- Remove o excesso de secreções;
- Favorece a regeneração tecidual;
- pH neutro.

**PREVIAMENTE ÀS OTITES.**

**EDTA DISSÓDICO**  
Ação contra o biofilme\*

\*chan et al. Biofilm production by pathogens associated with canine otitis externa, and the antibiofilm activity of ionophores and antimicrobial adjuvants, 2019.



**PH NEUTRO!**

## EXCLUSIVA TECNOLOGIA S-I-S

Atua nas camadas externas e internas da pele, favorecendo o equilíbrio das suas defesas naturais!



# EasOtic®

**A solução mais prática e segura  
contra otites externas.**

■ **Três princípios ativos de eficácia comprovada:**

- **Aceponato de Hidrocortisona** - Potente ação anti-inflamatória com segurança;
- **Gentamicina** - Antimicrobiano de escolha nas otites externas caninas;
- **Miconazol** - Ação antifúngica, contra *Malassezia pachydermatis*.

■ **Máxima facilidade de uso:**

A mesma dose para todos os tamanhos de cães, uma única vez ao dia, durante 5 dias.

■ **Embalagem inovadora:**

Permite aplicar exatamente a dose diária necessária.

■ **Indicação:**

Tratamento de otite externa bacteriana ou fúngica de cães.

■ **Dose:**

1 mL para cada orelha afetada, 1 vez ao dia, durante 5 dias.  
Cada aplicação instila exatamente 1 mL.



**Agite bem  
antes  
de usar.**

**Humilac®**  

**Frasco com 250 mL.**

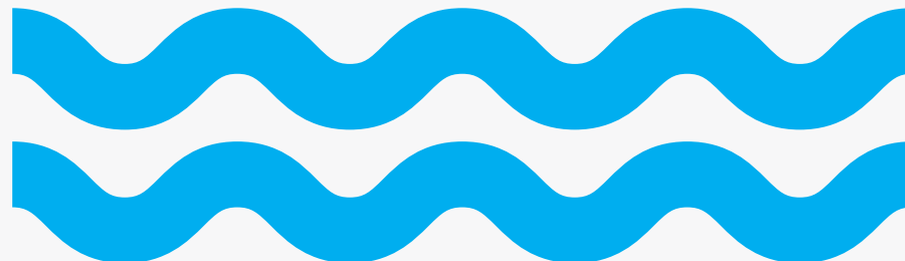
**Composição:** propilenoglicol, ureia, glicerina e ácido láctico.

**Indicação:** hidratação imediata da pele e dos pelos ressecados, assim como restabelecimento do equilíbrio da epiderme.

- Facilita a remoção de nós;
- Hidratação de calos de apoio.

**Utilização:**

- Aplicar com o bico spray sobre todo o corpo do animal ou na água de enxágue (diluir 30 mL de produto em 1 litro de água).





## Rilexine® Palatável

Caixas com 14 e 140 comprimidos  
(20 blísteres com 7 comprimidos cada).

**Composição:** Cefalexina.

**Indicação:** tratamento das infecções cutâneas, urinárias, respiratórias, digestivas e ósseas.

**Dose:**

**Piodermites superficiais:** 15 a 30 mg/kg a cada 12 horas ou 30 mg/kg a cada 24 horas.

**Demais infecções:** 15 a 30 mg/kg a cada 12 horas.

- Qualidade: Cefalexina micronizada, com alto grau de pureza, que garante maior biodisponibilidade e menos efeitos colaterais;
- Facilidade na administração: comprimidos altamente palatáveis, com apresentações que facilitam a dosagem para qualquer faixa de peso.

**Virbac**

# Suplemento alimentar

---



**NOVO!**

## Complederm®

Suplemento à base de Ácidos Graxos Essenciais (AGE), ômega 6 e 3 e vitaminas, que atuam na manutenção do pelo e da pele dos cães e gatos.

**Composição:** BHA, óleo de peixe refinado, óleo de prímula, óleo de girassol bruto e vitamina E.

**Modo de usar:** adicionar o conteúdo do sachê ao alimento do animal e misturar.

### Veja como administrar o Complederm®

	Fase inicial 8 semanas	Fase de manutenção Uso contínuo
Gatos e Cães < 10 kg	1 sachê de 4 mL por dia	1 sachê de 4 mL a cada 48h
Cães 10 – 30 kg	1 sachê de 8 mL por dia	1 sachê de 8 mL a cada 48h
Cães > 30 kg	2 sachês de 8 mL por dia	2 sachês de 8 mL a cada 48h



**FÁCIL DE ADMINISTRAR.  
ALTAMENTE PALATÁVEL.**



Virbac



9287 - Catálogo de produtos novembro de 2022.



[www.virbac.com.br](http://www.virbac.com.br)

 /virbacbrasil

 @virbac\_brasil