

LINHA ANTIPARASITÁRIA
SPOT ON PARA CÃES

canis

FULL·SPOT

ÚNICO CONTRA PULGAS,
CARRAPATOS, **VERMES CHATOS,**
REDONDOS E SARNAS



**FULL
SPOT**

 **LABYES**

Uma mesma família, **uma única saúde**



ZOONOSES QUE PODEMOS
PREVENIR COM CANIS:

- › Larva migrans ocular
- › Larva migrans cutânea
- › Larva migrans visceral
- › Dipilidíase
- › Sarna Sarcóptica



Com Canis, o Médico Veterinário oferece **prevenção** contra parasitas externos, internos e zoonoses associadas.

Canis protege o paciente e toda a família!



PRINCÍPIOS ATIVOS



Imidacloprid

Neonicotinóide que altera a transmissão colinérgica dos parasitas. Seletivo e de alto poder "Knock down".

Canis elimina as pulgas com uma eficácia ⁽⁷⁾ superior a 95% e duração de 30 dias.



Praziquantel

Derivado da isoquinolina-pirazina, elimina **cestóides e nematóides** por alterar a permeabilidade de membranas e o fluxo de cálcio nas células parasitárias. **A exclusiva formulação spot on ⁽⁶⁾ de Canis assegura sua biodisponibilidade e 100% de eficácia, sem efeitos indesejáveis.**



Moxidectina

Derivada da milbemicina.

Elimina:

> **Carrapatos:**⁽¹⁻²⁾

Por sua concentração de moxidectina, Canis elimina e protege contra carrapatos por 30 dias.

Eficácia superior a 92%

> **Ácaros da sarna:**

Demodex canis, *Sarcoptes scabiei var canis*, *Otodectes cynotis*.⁽³⁻⁴⁻⁵⁾

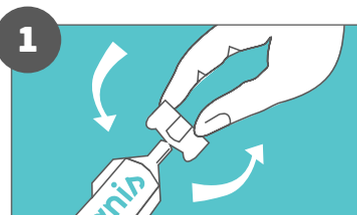
> **Nematóides intestinais:**

Elimina os estágios larvais e vermes adultos. *Toxocara sp*, *Toxascaris sp*, *Ancylostoma sp*.
Eficácia superior a 90%.

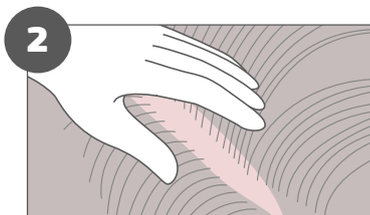
■ PARASITAS INTERNOS

■ PARASITAS EXTERNOS

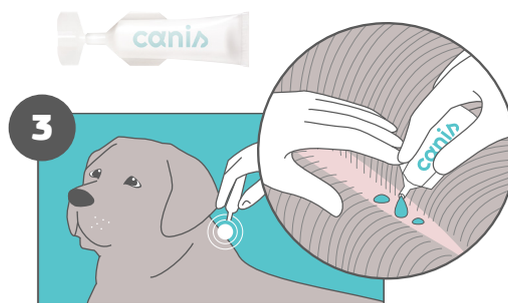
CANIS É APLICADO DIRETAMENTE SOBRE A PELE (SPOT-ON):



1 Abrir a pipeta conforme indicado.



2 Separar o pelo do animal até deixar a pele exposta.



3 Aplicar todo o conteúdo da pipeta em três ou mais pontos sobre a pele, na região da nuca.

Proteção Completa

Canis é um antiparasitário spot on desenvolvido para prevenir e eliminar parasitas **externos e internos** que mais frequentemente afetam os cães.



Pulgas



Ácaros
Sarcoptes scabiei



Carrapatos



Um mundo, uma saúde

Grande parte das doenças parasitárias que afetam os cães, representam um risco para toda a família. Canis garante a proteção do pet e de toda família.



Ácaros
*Otodectes
cynotis*



Ácaros
Demodex canis



Cestóideos



Tricurídeos



Ancilostomídeos

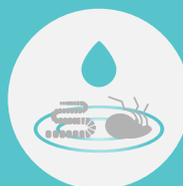


Ascarídeos



Ação contra cestóides

Canis é o único antiparasitário externo e interno spot on para cães com espectro contra cestóides, graças a absorção transdérmica do praziquantel.



Dupla Ação

Elimina o *Dipylidium caninum* do trato intestinal ao mesmo tempo que elimina a pulga, seu hospedeiro intermediário.

FULL·SPOT



Antiparasitário externo + interno spot on

- ▶ Único que elimina pulgas, carrapatos, ácaros, nematóides (vermes redondos) e cestóides (vermes chatos).
- ▶ Dupla ação: Elimina o *Dipylidium caninum* do trato intestinal ao mesmo tempo que elimina a pulga, seu hospedeiro intermediário.
- ▶ Elimina os ácaros das sarnas: sarcóptica, demodéica e otodéica
- ▶ Aplicação mensal
- ▶ Indicado para filhotes a partir de 6 semanas de vida e 1kg de peso.

COMPOSIÇÃO | Cada 100 mL contém:

Imidacloprid	10.00 g
Moxidectina	3.50 g
Praziquantel	10.00 g
Excipientes q.s.p.	100.00 ml

Cães até 4,9 kg de peso
▶ 0,4 ml

Cães de 5 a 10,9 kg de peso
▶ 1 ml

Cães de 11 a 25,9 kg de peso
▶ 2,5 ml

Cães de 26 a 40,9 kg de peso
▶ 4 ml

Cães de 41 a 60 kg de peso
▶ 6 ml



REFERÊNCIAS:

1. Bogado, E. Eficácia de uma formulação spot-on contra *Rhipicephalus sanguineus* em cães naturalmente infestados. Hospital de Clínicas, Faculdade de Ciências Veterinárias, Universidade Nacional do Nordeste 2015.
2. Standen, J., Maróstica R., L. Eficácia carrapaticida com efeito knock down e residual da combinação Imidacloprida, Moxidectina e Praziquantel do produto Canis Fullspot, Labyes. Prociência 2017.
3. Bogado, E. Eficácia de uma formulação spot on contra *Rhipicephalus sanguineus* em caninos naturalmente infestados. Hospital de Clínicas, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional del Nordeste 2015.
4. Standen, J., Maróstica R., L. Eficácia garrapaticida con efecto knock down y residual de la asociación Imidacloprid, Moxidectina y Praziquantel del producto Canis Fullspot, Labyes. Prosciencia 2017.
5. Standen, J., Maróstica R., L. Eficácia sarnicida da associação imidacloprida, moxidectina e praziquantel do produto Canis Fullspot, Labyes, no tratamento de cães naturalmente infestados por *Otodectes cynotis*. Prociência 2017.
6. Gutiérrez, M., Di Federico, G., Dale, J., Moino, C., Corraels, C., Schaiquevitch, P., Wikinski, S. (2017). Farmacocinética de uma formulação spot-on de praziquantel para cães. Parasitologia Veterinária 2017, 239: 46-49.
7. Standen, J., Maróstica R., L. Eficácia antipulgas com efeito knock down e residual da associação Imidacloprida, Moxidectina e Praziquantel do produto Canis Fullspot, Labyes. Prociência 2017.