

# Banni<sup>®</sup>

— USO VETERINÁRIO

Endectocida tópico para cães

## Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Fipronil .....	12,500 g
Moxidectina .....	3,000 g
Veículo q.s.p. ....	100,000 mL

## Indicações:

**Banni** é um endectocida tópico para cães composto pela associação entre fipronil e moxidectina para tratamento de infestações por pulgas (*Ctenocephalides felis felis*), carrapatos (*Rhipicephalus sanguineus*) e por helmintos gastrintestinais como *Ancylostoma* spp., *Toxocara* spp. e *Trichuris vulpis*.

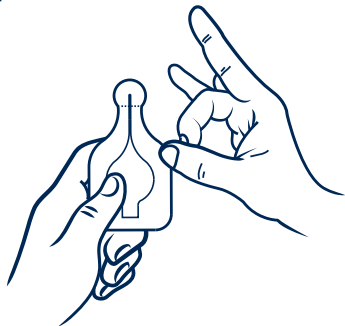
**Banni** é indicado para cães filhotes, adultos e idosos.

## Modo de uso:

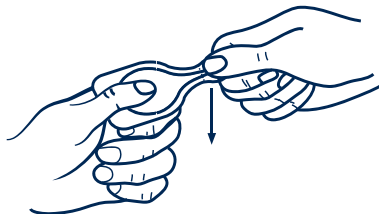
**Banni** deve ser administrado exclusivamente pela via tópica, *spot on*, conforme as recomendações abaixo:

Certifique-se que o volume do flaconete é compatível com o peso corporal do animal a ser tratado antes da aplicação;

1 - Observe se não há produto na saída do flaconete batendo na parte superior;



2 - Dobre a parte superior do flaconete no local indicado;



3 - Mantenha o animal em posição confortável para facilitar a aplicação. A aplicação deve ser realizada diretamente na pele e, para isso os pelos devem ser afastados com os dedos para garantir o contato direto.



4 - A aplicação de todo o conteúdo do flaconete deve ser realizada em diversos pontos, entre a região da nuca e as escápulas do animal, conforme indicação na ilustração abaixo, evitando que o produto escorra nos pelos pelas laterais do animal:

Uso tópico.  
**APENAS PARA USO EXTERNO.**



Os animais podem apresentar discreta mancha oleosa e eventual formação de pó branco no local da aplicação do produto. É esperado que tais alterações sejam de caráter transitório e desapareçam espontaneamente.

### Dosagem:

**Banni** apresenta-se em flaconetes de dose única que contém a dose mínima recomendada de 8,4 mg/kg de Fipronil e 2,0 mg/kg de Moxidectina.

**Banni** deve ser administrado de acordo com a faixa de peso dos animais, conforme tabela abaixo:

Dosagem para Cães	
Volume da dose	Peso do animal
Flaconete de 0,32 mL	de até 5 kg
Flaconete de 0,67 mL	de 5,1 a 10 kg
Flaconete de 1,34 mL	de 10,1 a 20 kg
Flaconete de 2,68 mL	de 20,1 a 40 kg
Flaconete de 4,02 mL	de 40,1 kg a 60 kg

Para cães com mais de 60 kg de peso, administrar 1 flaconete de 4,02 mL + 1 flaconete de volume menor para obter a dose certa, de acordo com o peso do animal.

### Eficácia:

#### Tratamento de pulgas e carrapatos em cães:

**Banni** controla infestações por pulgas e carrapatos logo após o início do tratamento, apresentando índices de eficácia superiores a 90%. Uma grande redução da infestação já é observada após a primeira aplicação, pela quebra do ciclo de vida das pulgas e carrapatos, controlando e prevenindo reinfestações.

Os índices de eficácia do **Banni** podem sofrer influência de condições ambientais, fatores de resistência, nível de infestação, frequência de banhos e variações individuais.

**Banni** não evita que pulgas e carrapatos subam no animal, portanto, dependendo do desafio ambiental e da gravidade da infestação, pode-se

visualizar novos parasitas no animal durante todo tempo de atuação do produto (média 30 dias).

Estratégias efetivas para o controle de pulgas e carrapatos devem levar em consideração as formas adultas vivendo em seu hospedeiro e o potencial de reinfestação causado pelas novas gerações que se desenvolvem no ambiente frequentado pelo animal. As formas imaturas das pulgas (ovos, larvas e pupas) e carrapatos (ovos, larva e ninfa) já presentes no ambiente no momento da aplicação do produto, podem continuar seus ciclos reinfestando o animal após o tratamento, ou seja, pode-se visualizar novos parasitas dependendo do nível de infestação ambiental.

Por isso, é altamente recomendado a utilização de inseticidas nos locais onde o animal vive, incluindo o chão e os locais elevados, como frestas entre tijolos, tábuas de casinhas de madeira, muros e paredes, seguindo sempre as orientações de uso do fabricante do respectivo produto. Além disso, para melhor controle ambiental de pulgas e carrapatos, recomenda-se aspirar o ambiente, camas, casinhas e cobertores, para remoção mecânica das formas imaturas.

Todos os animais que residem no local devem ser tratados para controlar a proliferação dos parasitas.

Para tratamento duradouro das infestações por pulgas e carrapatos, **Banni** deve ser administrado em intervalos de 4 semanas (30 dias), assegurando que as pulgas e carrapatos sejam mortos inibindo assim a sua proliferação.

Em caso de alto desafio de infestação, a frequência da reaplicação poderá ser alterada a critério do médico-veterinário.

#### Tratamento anti-helmíntico:

Para o tratamento dos helmintos gastrintestinais como *Ancylostoma* sp., *Toxocara* spp e *Trichuris vulpis* em cães, **Banni** deve ser administrado em dose única.

A necessidade e a frequência de novo tratamento deve estar de acordo com as recomendações do médico-veterinário.

#### Contraindicações:

Não aplicar em animais com hipersensibilidade conhecida aos componentes da formulação do produto.

Não aplicar em pele lesionada.

Não utilizar em gatos.

Não utilizar produto com prazo de validade vencido.

#### Precauções em animais:

**Leia a bula atentamente antes de administrar o produto.**

Obedecer às dosagens e o modo de aplicação do produto.

Produto para aplicação em dose única.

Não se recomenda o fracionamento de

**Banni**, devendo ser utilizada a dose indicada para cada faixa de peso.

**USO TÓPICO. APENAS PARA USO EXTERNO.**

Evitar que o animal tratado e outros animais que convivam no mesmo ambiente tenham contato oral com o produto. Em caso de ingestão acidental ou contato oral com o produto, consulte o médico-veterinário, levando consigo esta bula.

Evite o contato do produto com os olhos dos animais.

O uso do **Banni** não foi avaliado em cães com menos de 33 dias de vida.

O uso do **Banni** não foi avaliado em fêmeas gestantes ou em lactação.

**Banni** não foi avaliado em raças que apresentam o gene MDR1, como por exemplo, cães das raças Collie, Old English Sheepdog, Whippet, Silken Windhound Pastor de Shetland, Pastor Alemão Afghan Hounds, ou seus mestiços.

Evitar manusear o animal e/ou colocar coleiras e/ou acessórios até que o local de aplicação do produto esteja completamente seco.

Banhos podem interferir na eficácia do produto.

#### Precauções em humanos:

**Cuidado!** Irritante para os olhos, pele e mucosa. Evitar o contato com a pele, os olhos e a boca. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos, se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem completa do produto.

**Perigo!** Causa danos se ingerido. Não ingerir. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito, consulte um médico imediatamente, levando a embalagem completa do produto. Durante a utilização do produto, proteger-se com luvas de borracha (luva nitrílica). Não manusear o produto com as mãos desprotegidas. Após a aplicação do produto, remover as luvas e lavar bem as mãos. Não guardar ou aplicar junto de alimentos, bebidas, medicamentos, produtos de higiene ou domésticos. Lavar muito bem as mãos e a parte exposta do corpo, antes de comer e de beber, e após o trabalho com o produto.

Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto. Não misturar a outros produtos.

Em caso de intoxicação acidental procure socorro médico imediatamente, levando a embalagem completa do produto.

Não reutilizar as embalagens. Restos de produtos e de embalagens devem ser descartados conforme preconizado na legislação vigente, evitando a contaminação do meio ambiente. Não contaminar coleções de água de qualquer natureza.

#### Interações medicamentosas:

Há um aumento da toxicidade do fipronil quando administrado em animais que receberam butóxido de piperonila. O butóxido de piperonila (bloqueando a oxidação do fipronil em sua sulfona) parece antagonizar a ação antiparasitária do fipronil. Não administrar moxidectina junto a fármacos contendo cetoconazol,

itraconazol, ciclosporina e bloqueadores de canal de cálcio em raças que possam apresentar a mutação genética no gene MDR1, como por exemplo, cães das raças Collie, Old English Sheepdog, Whippet, Silken Windhound Pastor de Shetland, Pastor Alemão Afghan Hounds, ou seus mestiços.

Os benzodiazepínicos podem ter seus efeitos potencializados com o uso de moxidectina.

### Reações adversas:

Não são esperadas reações adversas com o uso do produto quando administrado conforme as indicações previstas em bula. Entretanto, reações de hipersensibilidade individual e transitória podem eventualmente ocorrer, tais como vômito, prurido, eritema, pápulas, pústulas, feridas, alopecia, espirro e irritação ocular em animais com predisposição para tais reações, devido à exposição aos componentes do produto.

Em caso de reação, procure imediatamente um médico-veterinário.

### Possíveis reações em seres humanos:

Em caso de ingestão acidental, contato com mucosa ou manifestações alérgicas mais severas recomenda-se procurar o serviço médico de emergência levando consigo a embalagem do produto. Pessoas com sensibilidade conhecida aos ingredientes do produto devem evitar o contato e exposição ao mesmo.

### Informações para uso médico:

**Grupos químicos:** Milbemicinas, (Moxidectina), Fenilpirazóis (Fipronil).

**Ingredientes ativos:**  
Moxidectina/Fipronil.

**Ação Tóxica:** Potencializador dos canais de cloro glutamato-dependentes, aumentando a permeabilidade aos íons de cloro e hiperpolarização de células nervosas (Moxidectina) e inibidor reversível do receptor GABA (Fipronil).

**Antídoto/Tratamento:** Não há antídoto específico. Efetuar tratamento sintomático e descontaminação. Em caso de intoxicação acidental procure socorro médico imediatamente, levando a embalagem completa do produto.

Conservar o produto em sua embalagem original, em local seco e fresco, em temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar direta e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

**Venda sob prescrição e aplicação sob orientação do médico-veterinário.**

### Responsável Técnica:

Dra. Caroline Della Nina Pistoni  
CRMV/SP 24.508.

Licenciado no Ministério da Agricultura sob nº SP 000005-1.000091 em 12/06/2024.



Leia o QR code e acesse nosso Áudio Bula.

**CUIDADO**  **VENENO**

**Proprietário e Fabricante:**  
**Ourofino Saúde Animal Ltda.**  
Rod. Anhanguera SP 330 km 298  
CEP: 14140 000 Cravinhos SP  
CNPJ: 57.624.462/0001-05  
www.ourofinosaudedeanimal.com  
Indústria Brasileira

 **Ouro SAC**  
**16 3518 2025**  
Telefone ou WhatsApp  
(seg. a sex. das 8h às 17h)



Enquanto cuidamos da saúde animal, reimaginamos o planeta. Acesse [reimagina.ourofino.com](http://reimagina.ourofino.com) e conheça nossas iniciativas para garantir o equilíbrio sustentável da saúde animal ao bem-estar do mundo.



 **ourofino**  
saúde animal