

NEOPet[®]

USO VETERINÁRIO

Ectoparasiticida para cães e gatos

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Fipronil 12,5 g

Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações:

NEOPet é um produto de uso tópico indicado como auxiliar no controle de infestações causadas pelos ectoparasitas *Ctenocephalides felis felis* (pulga) em cães e gatos e *Rhipicephalus sanguineus* (carrapato) em cães.

Modo de ação:

O Fipronil pertence à classe dos fenilpirazóis. Seu mecanismo de ação está envolvido com o bloqueio da transmissão de sinal pela inibição do neurotransmissor GABA presente no inseto. Este fármaco se liga aos canais de cloreto inibindo o fluxo dos íons Cl para o interior da célula nervosa resultando na hiperexcitação do sistema nervoso do parasita.

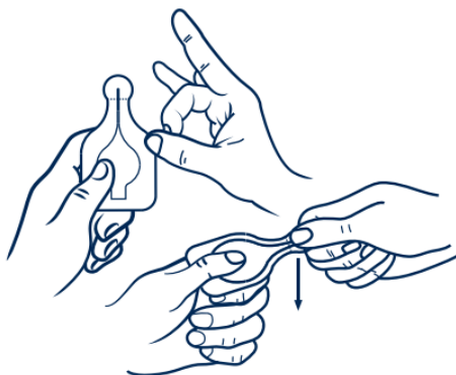
NEOPet não é repelente. O princípio ativo do produto (Fipronil) se espalha, a partir da região da aplicação, por toda a pele do animal, e a morte dos parasitas ocorre por contato direto destes com o princípio ativo do produto após o tratamento, e não pela picada.

Modo de uso:

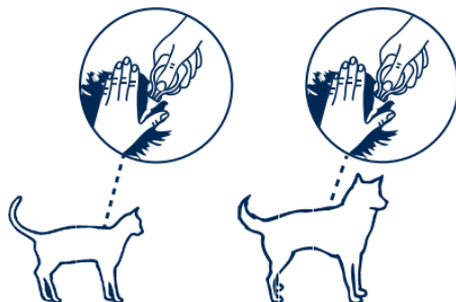
NEOPet deve ser aplicado exclusivamente pela via tópica, conforme as recomendações abaixo: Certifique-se de que o volume do flaconete é compatível com o peso corporal do animal a ser tratado antes da aplicação no local indicado.

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

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



3 - Mantenha o animal em posição confortável para facilitar a aplicação. Afaste os pelos do animal com os dedos até que a pele esteja visível em cada ponto onde o produto será aplicado;

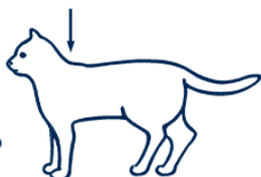


4 - Em cães, aplique todo o conteúdo do flaconete diretamente sobre a pele, entre a região da nuca e as escápulas do animal, em vários pontos (conforme ilustração), evitando que o produto escorra nos pelos pelas laterais do animal:



Uso tópico.
Apenas para uso externo.

5 - Em gatos, indica-se a aplicação em um único ponto, mais próximo à cabeça do animal, conforme indicado na ilustração:



**Uso tópico.
Apenas para uso externo.**

O período médio de ação de **NEOPet** é de 30 dias.

Em caso de alto desafio de infestação, a frequência da reaplicação poderá ser alterada a critério do médico-veterinário. Os animais podem apresentar discreta mancha oleosa e eventual formação de pó branco no local da aplicação do produto, tal alteração desaparece em até 48 horas após a aplicação.

Dosagem:

NEOPet possui cinco diferentes apresentações comerciais, sendo uma para gatos e quatro para cães. Cada uma delas é indicada para uma faixa de peso dos animais a serem tratados, conforme tabelas abaixo:

Dosagem para Cães

Apresentação	Volume da dose	Peso do animal
Para cães de pequeno porte	0,67 mL	até 10 kg
Para cães de médio porte	1,34 mL	de 10,1 a 20 kg
Para cães de grande porte	2,68 mL 4,02 mL	de 20,1 a 40 kg Cães acima de 40 kg

Dosagem para Gatos

Apresentação	Volume da dose	Peso do animal
Para gatos	0,32 mL	até 8 kg

Eficácia:

De acordo com os estudos de eficácia realizados com o uso do **NEOPet**, o produto demonstra controlar infestações de pulgas e carrapatos, em índices superiores a 90%, 48 horas após a administração. Por esta razão, a possibilidade de transmissão de doenças infecciosas e parasitárias não pode ser completamente excluída.

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

O **NEOPet** não tem atuação no controle ambiental de parasitas. Sabe-se que, para melhor atuação de qualquer antiparasitário, é importante o tratamento contínuo do ambiente onde os animais vivem, já que apenas 5% da população de uma infestação encontra-se nos animais e os outros 95% no ambiente como formas imaturas. As formas imaturas das pulgas (ovos, larvas e pupas) e carrapatos (larvas e ninfas) já presentes no ambiente no momento da aplicação do **NEOPet** no animal podem continuar seus ciclos, havendo reinfestação do animal após o tratamento. Para diminuir a infestação ambiental de pulgas e carrapatos, recomenda-se a utilização de inseticidas indicados para este fim no ambiente em que o animal vive e frequenta, 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, recomenda-se aspirar o ambiente, camas, casinhas e cobertores, para remoção mecânica das formas imaturas.

O **NEOPet** não evita que as pulgas e os carrapatos subam no animal, já que a atuação do princípio ativo ocorre por contato, portanto, dependendo do desafio ambiental e da gravidade da infestação, podem-se visualizar novos parasitas no animal durante todo o tempo de atuação do **NEOPet** (média de 30 dias). Todos os animais que residem no local da infestação devem ser tratados com produtos para controlar a proliferação dos parasitas, conforme prescrição do médico-veterinário.



O controle completo das pulgas e carrapatos depende do tratamento do animal afetado, dos outros animais de estimação presentes no mesmo ambiente e do ambiente em que o animal vive e/ou frequenta.

Precauções em animais:

Obedecer às dosagens e ao modo de aplicação do produto.

Evitar o contato do produto com os olhos dos animais.

Produto para aplicação em dose única. Não se recomenda o fracionamento de **NEOPet**, devendo ser utilizada a dose indicada para cada faixa de peso.

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

Evitar que o animal tratado e outros animais que convivam no mesmo ambiente tenham contato oral com o produto.

Como qualquer produto de uso tópico, banhos podem interferir na eficácia.

Recomenda-se aguardar 3 dias após a aplicação do produto para banhar os animais tratados.

Uso tópico. Apenas para uso externo.

Em caso de ingestão ou qualquer contato oral com o produto, consultar o

médico-veterinário, levando consigo esta bula.

Precauções em humanos:

Cuidado! Irritante para os olhos, pele e mucosas. Após manusear o produto, lavar imediatamente as mãos com água e sabão.

Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos e, se houver irritação e esta persistir, consultar um médico, levando a embalagem completa do produto.

Não ingerir.

Não aplicar sobre pessoas e alimentos.

Não guardar ou aplicar junto de alimentos, bebidas, medicamentos, produtos de higiene e domésticos.

Em caso de intoxicação acidental procurar 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.

Contraindicações e limitações de uso:

Não utilizar medicamentos com o prazo de validade vencido.

Não aplicar em pele lesionada.

Não utilizar em animais que apresentem hipersensibilidade aos componentes do produto, visto que irritações transitórias podem ocorrer, tais como hiperemia e leve prurido no local de aplicação e vômito.

O produto não deve ser utilizado em cães com menos de 4 semanas de idade e gatos com menos de 12 meses de idade.

Não se recomenda a utilização do produto em animais gestantes e lactantes por não haver estudos que garantam a segurança na aplicação do produto nessas fases fisiológicas.

Reações adversas:

O contato com o produto pode gerar reação de hipersensibilidade individual e transitória, tais como vômito, alopecia, eritema, prurido e, conseqüentemente, formação de feridas após seu uso. Caso ocorra este tipo de reação, sem outros sintomas mais críticos, banhar o animal com água e sabão neutro múltiplas vezes, para remoção dos princípios ativos da pele do animal, e consultar um médico-veterinário. Caso o animal manifeste outros sintomas, banhar o animal e consultar imediatamente um médico-veterinário, levando consigo esta bula. Certificar-se de que o produto tenha sido aplicado conforme as recomendações desta bula. Em caso de ingestão ou qualquer contato oral com produto, vômito e salivagem são possíveis, e nestes casos consultar o médico-veterinário levando consigo esta bula.

Animais que demonstrarem reações de sensibilidade ao Fipronil não devem ser retratados.

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:

Grupo químico: Pirazol substituído;

Ingrediente ativo: Fipronil;

Ação Tóxica: Inibidor reversível do receptor GABA;

Antídoto/Tratamento: Não há antídoto específico. Efetuar tratamento sintomático e descontaminação.

Em caso de intoxicação acidental procurar 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 9.733 em 01/07/2013.



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.ourofino.saudeanimal.com
Indústria brasileira



Atendimento
16 3518 2025



Whats SAC
16 98181 8687
(seg. a sex. das 8h às 17h)

50004646/1721 0700



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



 **ourofino**
saúde animal