

ANEXO I

RESUMO DAS CARACTERÍSTICAS DO MEDICAMENTO

1. NOME DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO

EFFINOL Solução Spot-On para cães

2. COMPOSIÇÃO QUALITATIVA E QUANTITATIVA

Cada ml contém:

Substâncias ativa:

Fipronil 100 mg

Excipientes:

Butil Hidroxianisol (E-320) 0,2 mg

Butil Hidroxitolueno (E – 321) 0,1 mg

Álcool benzílico 285 mg

Para a lista completa de excipientes, ver secção 6.1.

3. FORMA FARMACÊUTICA

Solução para unção punctiforme “ Spot-on”

Solução límpida transparente a ligeiramente amarelada.

4. INFORMAÇÕES CLÍNICAS

4.1 Espécies-alvo

Caninos (Cães).

4.2 Indicações de utilização, especificando as espécies-alvo

Para o tratamento e prevenção de infestações por pulgas (*Ctenocephalides felis*) em cães e como parte de uma estratégia de tratamento da Dermatite Alérgica à Picada da Pulga, quando previamente diagnosticada pelo médico veterinário. A duração da proteção contra infestação de pulgas é de 5 semanas.

O medicamento veterinário protege contra infestações por carrças (*Dermacentor reticulatus* e *Rhipicephalus sanguineus*) em cães ente 1 a 4 semanas após a aplicação do medicamento veterinário.

4.3 Contraindicações

Na ausência de dados disponíveis, o medicamento veterinário não deve ser administrado a cães com menos de 12 semanas de idade e/ou menos de 5 Kg de peso.

Não administrar em animais doentes (doenças sistémicas, febre, etc) ou em convalescença.

Não administrar em coelhos, uma vez que podem ocorrer reações adversas ou até a morte.

Este medicamento veterinário é especificamente desenvolvido para cães. Não administrar a gatos, uma vez que pode ocorrer uma sobredosagem.

Não administrar nos casos de hipersensibilidade à substância ativa ou a algum dos excipientes.

4.4 Advertências especiais para cada espécie-alvo

Não há dados disponíveis sobre os efeitos de banhos e uso de champôs na eficácia do medicamento veterinário.

O medicamento veterinário não impede as carraças de se fixarem nos animais. Adicionalmente a eficácia contra carraças já existentes não foi demonstrada. Por esta razão, a transmissão de doenças infecciosas não pode ser excluída.

As pulgas dos animais de estimação frequentemente infestam o cesto, a cama e áreas normais de repouso assim como carpetes e tecidos em geral, os quais devem ser tratados, em caso de infestação massiva e no início das medidas de controlo, administrando um inseticida adequado e aspirando regularmente.

Quando administrado como parte de uma estratégia para o tratamento de dermatite alérgica à picada da pulga, recomenda-se aplicações mensais ao animal alérgico e nos outros gatos e cães que vivam na mesma casa.

Para um ótimo controlo de problemas de pulgas numa casa com vários animais de companhia, todos os gatos e cães da casa devem ser tratados com um medicamento veterinário adequado.

4.5 Precauções especiais de utilização

Precauções especiais para a utilização em animais

É importante ter a certeza que o medicamento veterinário é aplicado numa zona onde o animal não consiga lambar-se e ter a certeza que os animais não se lambem entre eles após o tratamento.

Apenas para uso externo.

Os animais devem ser pesados com exatidão antes do tratamento.

A potencial toxicidade do medicamento veterinário em cachorros com menos de 12 semanas de idade em contacto com um animal tratado não está documentada. Deve haver um especial cuidado neste caso.

Não administrar o medicamento veterinário em feridas ou pele lesionada.

Evitar o contacto com os olhos dos animais. No caso de contacto ocular accidental, lavar imediatamente e abundantemente os olhos com água.

Precauções especiais a adotar pela pessoa que administra o medicamento veterinário aos animais

O medicamento veterinário pode causar irritação nas mucosas e nos olhos. Assim deve ser evitado o contacto do medicamento veterinário com a boca e os olhos.

Pessoas com conhecida hipersensibilidade ao fipronil ou a qualquer um dos excipientes devem evitar o contacto com o medicamento veterinário. Deve evitar-se o contacto com os dedos. Se este ocorrer, lavar as mãos com água e sabão.

Depois de contacto ocular accidental os olhos devem ser lavados cuidadosamente com água corrente.

Lavar as mãos depois da aplicação.

Enquanto o local de aplicação não estiver completamente seco os animais tratados não devem ser manuseados e não se deve permitir que as crianças brinquem com eles. Assim, é recomendado que os animais não sejam tratados durante o dia, mas ao entardecer, e os animais recentemente tratados não devem dormir com os donos especialmente crianças.

Não fumar, beber ou comer durante a aplicação.

Outras precauções

Não se deve permitir que os cães nadem nos cursos de água durante 2 dias após a aplicação do medicamento veterinário.

4.6 Reações adversas (frequência e gravidade)

Entre as reações adversas raras, podem ocorrer reações cutâneas transitórias no local de aplicação (descoloração da pele, alopecia local, prurido, eritema) e prurido ou alopecia generalizada após aplicação. Também foram observados, muito raramente, sinais de hipersalivação, sinais neurológicos reversíveis (hiperestesia, depressão, sinais nervosos), vômitos e sinais respiratórios após tratamento.

Se os animais lamberem o local de aplicação, pode ser observado, muito raramente, um breve período de hipersalivação.

A frequência dos eventos adversos é definida utilizando a seguinte convenção:

Muito frequente (mais de 1 animal apresentando evento(s) adverso(s) em 10 animais tratados)

Frequente (mais de 1, mas menos de 10 animais em 100 animais tratados)

Pouco frequente (mais de 1, mas menos de 10 animais em 1 000 animais tratados)

Rara (mais de 1, mas menos de 10 animais em 10 000 animais tratados)

Muito rara (menos de 1 animal em 10 000 animais tratados, incluindo notificações isoladas)

Não exceder a dose recomendada.

4.7 Utilização durante a gestação, a lactação ou a postura de ovos

A segurança do fipronil foi demonstrada em fêmeas lactantes, reprodutoras e gestantes quando tratadas com doses múltiplas consecutivas até 3 vezes a dose máxima recomendada. A administração do medicamento veterinário em animais em lactação e gestação deve ser baseada na avaliação benefício/risco realizada pelo médico veterinário responsável.

4.8 Interações medicamentosas e outras formas de interação

Desconhecidas.

4.9 Posologia e via de administração

Via de administração – Por aplicação tópica na pele.

Dose:

1 pipeta de 0,67 ml para cão com peso entre 5 Kg e 10 Kg

1 pipeta de 1,34 ml para cão com peso entre 10 Kg e 20 Kg

1 pipeta de 2,68 ml para cão com peso entre 20 Kg e 40 Kg
1 pipeta de 4,02 ml para cão com peso entre 40 Kg e 60 Kg

Isto corresponde a uma dose mínima recomendada de 6,7 mg fipronil/Kg peso corporal.

Na ausência de estudos de segurança, o intervalo mínimo entre tratamentos é de 4 semanas.

Método de administração:

Quebrar a tampa de encaixe da pipeta, ao longo da linha tracejada.

Afastar o pelo do animal até a pele estar visível. Colocar a ponta da pipeta diretamente sobre a pele e apertar suavemente, para aplicar conteúdo em um ou dois pontos, até esvaziar o conteúdo na pele. Deve evitar-se molhar demasiado o pelo, uma vez que pode tornar o pelo com aspeto pegajoso no local de tratamento. No entanto, se isto ocorrer, desaparecerá no período de 24 horas após a aplicação.

Em grandes animais, após a aplicação do medicamento veterinário, o animal deve ser imobilizado durante 2 minutos, de forma a permitir que o medicamento veterinário desapareça.

Para melhor controlo da infestação de pulgas o esquema de tratamento deve ser baseado na situação epidemiológica local.

4.10 Sobredosagem (sintomas, procedimentos de emergência, antídotos), (se necessário)

Não foram observados efeitos indesejáveis em estudos de segurança realizados em cães com 12 semanas, cães em crescimento e cães com peso aproximado de 5 Kg tratados com uma dose até 5 vezes a dose recomendada. O risco de surgirem efeitos adversos pode, no entanto, aumentar com a sobredosagem. Assim é sempre recomendado tratar os animais com o tamanho de pipeta apropriado.

4.11 Intervalo(s) de segurança

Não aplicável.

5. PROPRIEDADES FARMACOLÓGICAS

Grupo farmacoterapêutico: Ectoparasiticidas para uso tópico, incluindo inseticidas.
Código ATCvet: QP53AX15

5.1 Propriedades farmacodinâmicas

O fipronil é um inseticida e um acaricida que pertence à família fenilpirazol. Atua através da inibição do complexo GABA, ligando-se ao canal de cloreto e bloqueando, assim, a transferência pré e pós sináptica dos iões de cloreto através das membranas celulares. Isto resulta na atividade não controlada do sistema nervoso central e na morte de insetos ou acarídeos.

O fipronil exhibe uma capacidade inseticida e acaricida contra pulgas (*Ctenocephalides felis*) e carraças (*Rhipicephalus sanguineus* e *Dermacentor reticulatus*), no cão.

5.2 Propriedades farmacocinéticas

Absorção:

Após aplicação tópica do medicamento veterinário em cães, a absorção de fipronil através da pele é baixa (aproximadamente 15%). Níveis baixos de fipronil podem ser detetados no plasma, com uma grande variabilidade entre cães.

Distribuição:

Após a aplicação tópica, gera-se um gradiente de concentração de fipronil na pelagem do animal, que se estende do ponto de aplicação às áreas periféricas (zonas lombares, flancos,...).

Biotransformação:

O fipronil é principalmente metabolizado no seu derivado sulfona (RM1602), que também possui atividade inseticida e acaricida.

Eliminação:

A concentração de fipronil na pelagem diminui com o tempo até uma concentração média de cerca de 3 a 4 $\mu\text{g}\cdot\text{g}^{-1}$ 56 dias após o tratamento.

6. INFORMAÇÕES FARMACÊUTICAS

6.1 Lista de excipientes

Butil Hidroxianisol
Butil Hidroxitolueno
Álcool benzílico
Eter monoetil dietilenoglicol

6.2 Incompatibilidades principais

Na ausência de estudos de compatibilidade, o medicamento veterinário não deve ser misturado com outros.

6.3 Prazo de validade

Prazo de validade do medicamento veterinário tal como embalado para venda: 30 meses.
Prazo de validade após a primeira abertura do acondicionamento primário: Uso imediato.

6.4 Precauções especiais de conservação

Este medicamento veterinário não necessita de quaisquer precauções especiais de conservação.

6.5 Natureza e composição do acondicionamento primário

Pipeta azul composta por uma cápsula termo-formada (polipropileno, poliacrilonitrilo-metilato copolímero) e um filme (poliéster, alumínio e poliacrilonitrilo-metilato copolímero).

Blister com uma pipeta de 0,67 ml.
Caixa com 1, 2, 3, 6 e 10 blisters de 3 pipetas de 0,67 ml
Caixa de 30 blisters de 1 pipeta de 0,67 ml.

Blister com uma pipeta de 1,34 ml.
Caixa com 1, 2, 3, 6 e 10 blisters de 3 pipetas de 1,34 ml
Caixa de 30 blisters de 1 pipeta de 1,34 ml.

Blister com uma pipeta de 2,68 ml.
Caixa com 1, 2, 3, 6 e 10 blisters de 3 pipetas de 2,68 ml
Caixa de 30 blisters de 1 pipeta de 2,68 ml.

Blister com uma pipeta de 4,02 ml.
Caixa com 1, 2, 3, 6 e 10 blisters de 3 pipetas de 4,02 ml
Caixa de 30 blisters de 1 pipeta de 4,02 ml.

É possível que não se comercializem todas as apresentações.

6.6 Precauções especiais para a eliminação de medicamentos veterinários não utilizados ou de desperdícios derivados da utilização desses medicamentos

O medicamento veterinário não utilizado ou os seus desperdícios devem ser eliminados de acordo com a legislação em vigor.

O Fipronil pode afetar adversamente organismos aquáticos. Não se deve contaminar os lagos, cursos de água ou correntes de água com o medicamento veterinário ou embalagens vazias.

7. TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO

CALIER PORTUGAL, S.A.
Centro Empresarial Sintra Estoril II,
Edifício C Rua Pé de Mouro
Estrada de Albarraque
2710 – 335 Sintra
Portugal

8. NÚMERO DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO

781/01/14DFVPT

9. DATA DA PRIMEIRA AUTORIZAÇÃO/RENOVAÇÃO DA AUTORIZAÇÃO

21 de Março de 2014
10 de Fevereiro de 2019

10. DATA DA REVISÃO DO TEXTO

Maio de 2019

PROIBIÇÃO DE VENDA, FORNECIMENTO E/OU UTILIZAÇÃO

Medicamento Veterinário Não Sujeito a Receita Médico Veterinária

**INDICAÇÕES MÍNIMAS A INCLUIR NAS EMBALAGENS “BLISTER” OU FITAS
CONTENTORAS**

PIPETAS

1. NOME DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO

EFFINOL Solução Spot-On para cães
Fipronil

2. NOME DO TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO

CALIER PORTUGAL, S.A.

3. PRAZO DE VALIDADE

<EXP {mês/ano}>

4. NÚMERO DO LOTE

<Lote> {número} ou <Lot> {número}

5. MENÇÃO “EXCLUSIVAMENTE PARA USO VETERINÁRIO”

USO VETERINÁRIO

EFFINOL Solução Spot-On para cães

1. NOME E ENDEREÇO DO TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO E DO TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE FABRICO RESPONSÁVEL PELA LIBERTAÇÃO DO LOTE, SE FOREM DIFERENTES

Titular da autorização de introdução no mercado:

CALIER PORTUGAL, S.A.
Centro Empresarial Sintra Estoril II,
Edifício C Rua Pé de Mouro
Estrada de Albarraque
2710 – 335 Sintra
Portugal

Fabricante responsável pela libertação dos lotes:

Laboratórios Calier, S.A.
Barcelonès, 26 – Pla del Ramassà
08520 Les Franqueses del Vallès
(Barcelona)
ESPANHA

2. NOME DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO

EFFINOL Solução Spot-On para cães
Fipronil

3. DESCRIÇÃO DA(S) SUBSTÂNCIA(S) ACTIVA(S) E OUTRA(S) SUBSTÂNCIA(S)

Cada ml contém:

Substâncias ativa:

Fipronil 100 mg

Excipientes:

Butil Hidroxianisol (E-320) 0,2 mg

Butil Hidroxitolueno (E – 321) 0,1 mg

Álcool benzílico 285 mg

4. INDICAÇÃO (INDICAÇÕES)

Para o tratamento e prevenção de infestações por pulgas (*Ctenocephalides felis*) em cães e como parte de uma estratégia de tratamento da Dermatite Alérgica à picada da Pulga, quando previamente diagnosticada pelo médico veterinário. A duração da proteção contra infestação de pulgas é de 5 semanas.

O medicamento veterinário protege contra infestações de carraças (*Dermacentor reticulatus* e *Rhipicephalus sanguineus*) em cães ente 1 a 4 semanas após a aplicação do medicamento veterinário.

5. CONTRAINDICAÇÕES

Na ausência de dados disponíveis, o medicamento veterinário não deve ser administrado a cães com menos de 12 semanas de idade e/ou menos de 5 Kg de peso.

Não administrar em animais doentes (doenças sistémicas, febre, etc) ou em convalescença.

Não administrar em coelhos, uma vez que podem ocorrer reações adversas ou até a morte.

Este medicamento veterinário é especificamente desenvolvido para cães. Não administrar a gatos, uma vez que pode ocorrer uma sobredosagem.

Não administrar nos casos de hipersensibilidade à substância ativa ou a algum dos excipientes.

6. REAÇÕES ADVERSAS

O medicamento veterinário não impede as carraças de se fixarem nos animais. Adicionalmente a eficácia contra carraças já existentes não foi demonstrada. Por esta razão, a transmissão de doenças infecciosas não pode ser excluída.

Entre as reações adversas muito raras, podem ocorrer reações cutâneas transitórias no local de aplicação (descoloração da pele, alopecia local, prurido, eritema) e prurido ou alopecia generalizada após aplicação.

Também foram observados sinais de hipersalivação, sinais neurológicos reversíveis (hiperestesia, depressão, sinais nervosos), vômitos e sinais respiratórios muito raramente após o tratamento.

Se os animais lamberem o local de aplicação, pode ser observado, muito raramente, um breve período de hipersalivação.

A frequência dos eventos adversos é definida aplicando a seguinte convenção:

Muito frequente (mais de 1 animal apresentando evento(s) adverso(s) em 10 animais tratados)

Frequente (mais de 1, mas menos de 10 animais em 100 animais tratados)

Pouco frequente (mais de 1, mas menos de 10 animais em 1 000 animais tratados)

Rara (mais de 1, mas menos de 10 animais em 10 000 animais tratados)

Muito rara (menos de 1 animal em 10 000 animais tratados, incluindo notificações isoladas)

Não exceder a dose recomendada.

Caso detete quaisquer efeitos mencionados neste folheto, ou outros efeitos mesmo que não mencionados, ou pense que o medicamento não foi eficaz, informe o seu médico veterinário,

Alternativamente pode notificar através do Sistema Nacional de Farmacovigilância Veterinária (SNFV): farmacovigilancia.vet@dgav.pt.

7. ESPÉCIES-ALVO

Caninos (Cães).

8. DOSAGEM EM FUNÇÃO DA ESPÉCIE, VIA(S) E MODO DE ADMINISTRAÇÃO

Via de administração – Por aplicação tópica na pele.

Dose:

- 1 pipeta de 0,67 ml para cão com peso entre 5 Kg e 10 Kg
- 1 pipeta de 1,34 ml para cão com peso entre 10 Kg e 20 Kg
- 1 pipeta de 2,68 ml para cão com peso entre 20 Kg e 40 Kg
- 1 pipeta de 4,02 ml para cão com peso entre 40 Kg e 60 Kg

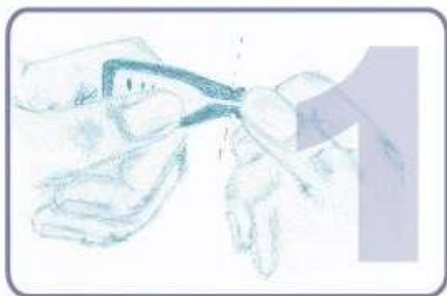
Isto corresponde a uma dose mínima recomendada de 6,7 mg fipronil/Kg peso corporal.

Na ausência de estudos de segurança, o intervalo mínimo entre tratamentos é de 4 semanas.

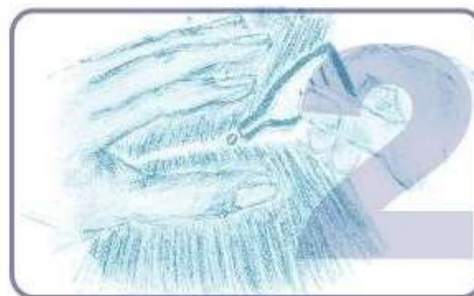
9. INSTRUÇÕES COM VISTA A UMA UTILIZAÇÃO CORRETA

Quebrar a tampa de encaixe da pipeta, ao longo da linha tracejada.

Afastar o pelo do animal até a pele estar visível. Colocar a ponta da pipeta diretamente sobre a pele e apertar suavemente para aplicar o conteúdo em um ou dois pontos, até esvaziar o conteúdo na pele.



Romper el extremo de la pipeta
Quebrar a ponta da pipeta



Aplicar el producto directamente sobre la piel
Aplicar diretamente na pele

Deve evitar-se molhar demasiado uma vez que pode tornar o pelo com aspeto pegajoso no local de tratamento. No entanto, se isto ocorrer, desaparecerá no período de 24 horas após a aplicação.

Em cães grandes, após a aplicação do medicamento veterinário, o animal deve ser imobilizado durante 2 minutos, de forma a permitir que o medicamento veterinário desapareça.

Para melhor controlo da infestação de pulgas o esquema de tratamento deve ser baseado na situação epidemiológica local.

10. INTERVALO DE SEGURANÇA

Não aplicável.

11. PRECAUÇÕES ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO

Manter fora da vista e do alcance das crianças.

Este medicamento veterinário não necessita de quaisquer precauções especiais de conservação. Prazo de validade após a primeira abertura do acondicionamento primário: Uso imediato.

Não administrar depois de ultrapassado o prazo de validade descrito no rótulo.

12. ADVERTÊNCIAS ESPECIAIS

Advertências especiais para cada espécie-alvo

Não há dados disponíveis sobre os efeitos de banhos e uso de champôs na eficácia do medicamento veterinário.

O medicamento veterinário não impede as carraças de se fixarem nos animais. Adicionalmente a eficácia contra carraças já existentes não foi demonstrada. Por esta razão, a transmissão de doenças infecciosas não pode ser excluída.

As pulgas dos animais de estimação frequentemente infestam o cesto, a cama e áreas normais de repouso assim como carpetes e tecidos em geral, os quais devem ser tratados, em caso de infestação massiva e no início das medidas de controlo, administrando um medicamento veterinário adequado e aspirando regularmente.

Quando administrado como parte de uma estratégia para o tratamento de dermatite alérgica à picada da pulga, recomenda-se aplicações mensais ao animal alérgico e nos outros gatos e cães que vivam na mesma casa.

Para um ótimo controlo de problemas de pulgas numa casa com vários animais de companhia, todos os gatos e cães da casa devem ser tratados com um inseticida adequado.

Precauções especiais de utilização

Precauções especiais para utilização em animais

É importante ter a certeza que o medicamento veterinário é aplicado numa zona onde o animal não consiga lambê-lo e ter a certeza que os animais não se lambem entre eles após o tratamento.

Apenas para uso externo.

Os animais devem ser pesados com exatidão antes do tratamento.

A potencial toxicidade do medicamento veterinário em cachorros com menos de 12 semanas de idade em contacto com um animal tratado não está documentada. Deve haver um especial cuidado neste caso.

Não administrar o medicamento veterinário em feridas ou pele lesionada.

Evitar o contacto com os olhos dos animais. No caso de contacto ocular accidental, lavar imediatamente e abundantemente os olhos com água.

Precauções especiais a adotar pela pessoa que administra o medicamento aos animais

O medicamento veterinário pode causar irritação nas mucosas e nos olhos. Assim deve ser evitado o contacto do medicamento veterinário com a boca e os olhos.

Pessoas com conhecida hipersensibilidade ao fipronil ou a qualquer um dos excipientes devem evitar o contacto com o medicamento veterinário. Deve evitar-se o contacto com os dedos. Se este ocorrer, lavar as mãos com água e sabão.

Depois de contacto ocular accidental os olhos devem ser lavados cuidadosamente com água corrente.

Lavar as mãos depois da aplicação.

Enquanto o local de aplicação não estiver completamente seco os animais tratados não devem ser manuseados e não se deve permitir que as crianças brinquem com eles. Assim, é recomendado que os animais não sejam tratados durante o dia, mas ao entardecer, e os animais recentemente tratados não devem dormir com os donos especialmente crianças.

Não fumar, beber ou comer durante a aplicação.

Outras precauções

Não se deve permitir que os cães nadem nos cursos de água durante 2 dias após a aplicação do medicamento veterinário.

Utilização durante a gestação, a lactação ou a postura de ovos

A segurança do fipronil foi demonstrada em fêmeas lactantes, reprodutoras e gestantes quando tratadas com doses múltiplas consecutivas até 3 vezes a dose máxima recomendada. A administração do medicamento veterinário em animais em lactação e gestação deve ser baseada na avaliação benefício/risco realizada pelo médico veterinário responsável.

Sobredosagem (sintomas, procedimentos de emergência, antídotos), (se necessário)

Não foram observados efeitos indesejáveis em estudos de segurança realizados em cães com 12 semanas, cães em crescimento e cães com peso aproximado de 5 Kg tratados com uma dose até 5 vezes a dose recomendada. O risco de surgirem efeitos adversos pode, no entanto, aumentar com a sobredosagem. Assim é sempre recomendado tratar os animais com o tamanho de pipeta apropriado.

Incompatibilidades principais

Na ausência de estudos de compatibilidade, o medicamento veterinário não deve ser misturado com outros medicamentos veterinários.

13. PRECAUÇÕES ESPECIAIS DE ELIMINAÇÃO DO MEDICAMENTO NÃO UTILIZADO OU DOS SEUS DESPÉRDÍCIOS, SE FOR CASO DISSO

O medicamento veterinário não utilizado ou os seus desperdícios devem ser eliminados de acordo com a legislação em vigor e não deve ser eliminado nos cursos de água uma vez que pode ser perigoso para os peixes e organismos aquáticos.

14. DATA DA ÚLTIMA APROVAÇÃO DO FOLHETO INFORMATIVO

Maior de 2019

15. OUTRAS INFORMAÇÕES

Medicamento veterinário não sujeito a receita médico-veterinária.

Blister com uma pipeta de 0,67 ml.

Caixa com 1, 2, 3, 6 e 10 blisters de 3 pipetas de 0,67 ml

Caixa de 30 blisters de 1 pipeta de 0,67 ml.

Blister com uma pipeta de 1,34 ml.

Caixa com 1, 2, 3, 6 e 10 blisters de 3 pipetas de 1,34 ml

Caixa de 30 blisters de 1 pipeta de 1,34 ml.

Blister com uma pipeta de 2,68 ml.

Caixa com 1, 2, 3, 6 e 10 blisters de 3 pipetas de 2,68 ml

Caixa de 30 blisters de 1 pipeta de 2,68 ml.

Blister com uma pipeta de 4,02 ml.

Caixa com 1, 2, 3, 6 e 10 blisters de 3 pipetas de 4,02 ml

Caixa de 30 blisters de 1 pipeta de 4,02 ml.

É possível que não sejam comercializadas todas as apresentações.

EXP:

Lote:

USO VETERINÁRIO

USO EXTERNO

AIM N°: 781/01/14DFVPT