

Bon à savoir sur les puces et les tiques chez le chat et le chien

efficace
flexible
simple

Virbac
SANTÉ ANIMALE

LA PUCE

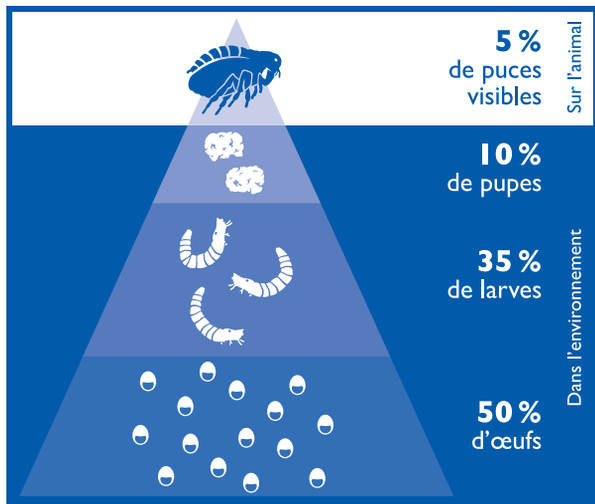


La puce est un parasite qui se nourrit du sang des autres et qui se reproduit de manière très efficace.

Au cours de sa vie qui dure plusieurs mois, une puce femelle pond jusqu'à 2500 œufs. Après avoir passé par un stade larvaire, ces œufs se développent en pupes, qui peuvent survivre jusqu'à une année dans le panier du chat, les fibres du tapis ou les fentes du sol sans que le propriétaire d'animaux ne s'en aperçoive. Lorsque les conditions sont bonnes (chaleur, humidité), comme c'est le cas non seulement durant les mois de printemps et d'été, mais également en automne et en hiver dans les locaux chauffés, des puces affamées éclosent des pupes, puces qui aspirent à leur portion de sang et à se reproduire rapidement.

La plupart des puces ne sont pas spécifiques à l'hôte, ce qui signifie qu'elles ne touchent pas seulement les chiens et les chats, mais également les autres espèces animales et même l'homme.

Pour atteindre sa nourriture principale – le sang –, la puce doit blesser la peau de l'hôte. Pour ce faire, elle utilise sa bouche, un outil raffiné lui permettant de piquer et d'aspirer. Après avoir piqué, la puce déverse une sécrétion salivaire dans le canal de la piqûre, sécrétion qui empêche la coagulation du sang. Les piqûres de puce sont très désagréables et elles ne sont pas inoffensives: chez l'homme, elles peuvent engendrer des pustules rougeâtres qui provoquent de violentes démangeaisons. Chez les chiens et les chats, ces démangeaisons provoquent de violentes réactions de défense telles les griffures et le grattage. Cela provoque des blessures cutanées qui augmentent la sensibilité de l'animal aux bactéries et aux champignons. Chez certaines personnes et chez certains animaux, les piqûres de puce déclenchent des allergies. Chez l'animal de compagnie, la puce joue également un rôle important comme agent responsable d'anémie et comme vecteur de vers plats.



La pyramide des puces

LA TIQUE

Les tiques ne font pas partie des insectes, mais des arachnides. Les tiques adultes, qui peuvent atteindre une taille dépassant deux centimètres après s'être longuement gorgées de sang, sont munies de huit pattes, les larves de seulement six. Leur durée de vie est de deux à cinq ans.

Les tiques se tiennent de préférence en lisière de forêt et dans les clairières de forêts de feuillus et de forêts mixtes ainsi que dans les prairies et sur les bords de rivière. Elles aiment un climat humide et chaud, mais pas très chaud, raison pour laquelle c'est durant les mois de mai/juin ainsi que septembre/octobre qu'elles sont le plus actives. Les tiques attendent leurs victimes sur des buissons et des herbes à proximité du sol. Elles enregistrent la chaleur, les effluves et les vibrations générées par une créature à sang chaud qui passe à proximité. Dès qu'un homme



ou un animal enlève la tique en passant, elle se fixe solidement à un endroit du corps en mordant et commence à aspirer le sang.

La piqûre d'une tique est indolore, raison pour laquelle on ne la remarque souvent pas. Une tique aspire seulement une petite quantité de sang, ce qui ne serait pas dangereux pour le donneur involontaire, s'il n'y avait pas également le risque de transmission de maladies à l'homme et à l'animal durant ce processus. En Suisse, il y a principalement deux maladies transmises par les tiques: la borréliose de Lyme et la méningo-encéphalite (MEVE). La borréliose et la MEVE peuvent avoir des conséquences graves non seulement chez l'homme, mais également chez le chien. D'autres agents pathogènes qui peuvent être transmis au chien par les tiques sont les ehrlichies et, dans les régions plus au sud, les babésies, qui attaquent les globules blancs, respectivement les globules rouges.

Les tiques attendent d'être enlevées par une créature qui passe.



EFFIPRO®



Qu'est-ce qu'EFFIPRO?

EFFIPRO contient du fipronil, une substance active qui a fait ses preuves des millions de fois, étant depuis plus d'une décennie l'antiparasitaire le plus fréquemment utilisé dans le monde entier pour maîtriser les infestations de puces et de tiques chez les chats et les chiens.

Comment EFFIPRO est-il utilisé?

EFFIPRO est un produit à usage externe. Sous forme de spot-on, la solution est appliquée directement sur la peau à 1 ou 2 endroits le long du dos avec la pipette novatrice qui ne goutte pas. Depuis là, le principe actif se répartit en env. 24 à 48 heures sur toute la surface du corps. Avec la formulation en spray, le produit est vaporisé régulièrement sur tout le pelage. Le fipronil, qui est liposoluble, est absorbé dans les couches superficielles de la peau et se dépose dans les glandes sébacées. Depuis ces glandes, le principe actif est libéré sans interruption avec le sébum, humectant la peau et le pelage avec une durée d'action correspondante.

Comment EFFIPRO agit-il?

Les puces et les tiques se trouvant dans le pelage des animaux traités absorbent le principe actif par la surface de leur corps. L'action ciblée dans le système nerveux des parasites conduit à la mort par surexcitation du sous-locataire indésirable. Fipronil tue les puces dans les 24 heures suivant le contact.

Certaines tiques peuvent certes infester les animaux traités, mais elles meurent dans les 1 à 2 premiers jours.

Les tiques meurent habituellement avant d'être complètement repues de sang, ce qui réduit le risque de contracter une maladie transmise par les tiques. Dès que les tiques sont mortes, elles tombent en général de l'animal, les tiques restantes peuvent être détachées en les tirant doucement. Le principe d'action du médicament explique pourquoi il est également possible d'observer quelques puces ou tiques provenant de l'environnement durant une brève période sur les animaux traités, mais elles meurent très rapidement.

L'observation possible de quelques parasites ne veut ainsi absolument pas dire que le principe actif est inefficace ou qu'il y a des résistances à son égard, mais est due à la nature du mode d'action.

EFFIPRO est-il bien toléré?

Fipronil agit de manière ciblée sur le système nerveux des puces et des tiques, à des récepteurs spécifiques. Lors d'application conforme aux prescriptions, il n'y a pas de liaison du principe actif aux récepteurs comparables que l'on trouve chez les mammifères et chez l'homme. Le mécanisme d'action explique la sécurité et la tolérance élevées d'EFFIPRO chez les chats et les chiens ainsi que pour l'homme.

Protection efficace contre les puces et les tiques

EFFIPRO®

EFFIPRO Spot On

La solution pratique à appliquer



✓ Pour chats et chiens

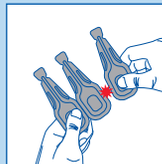
- EFFIPRO chats
- EFFIPRO S chiens de petite taille (2–10 kg)
- EFFIPRO M chiens de taille moyenne (10–20 kg)
- EFFIPRO L chiens de grande taille (20–40 kg)
- EFFIPRO XL chiens de très grande taille (40–60 kg)

✓ 4 pipettes par emballage

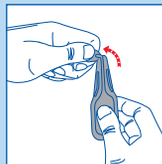
4 mois de protection contre les puces et les tiques

✓ Pipette novatrice Spot On

facile à utiliser et ne goutte pas



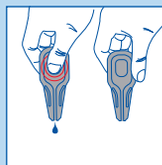
Retirez les pipettes de l'emballage et détachez une pipette.



Cassez la fermeture en pressant l'extrémité de la pipette vers l'arrière.



Faites une raie dans le pelage dans la région de la nuque, de manière à ce que la peau soit visible. Placez l'extrémité de la pipette directement sur la peau.



Pressez la pipette pour en vider le contenu sur la peau.



Répétez le processus à un ou deux endroits dans la région de la ligne dorsale.

Plan de traitement recommandé:



EFFIPRO®

EFFIPRO Spray

Vaporisation régulière avec effet rapide



✓ Pour chats et chiens

EFFIPRO 100 ml chats et chiens de petite taille

EFFIPRO 250 ml chiens de taille moyenne

EFFIPRO 500 ml chiens de grande taille

✓ Volume pompé par pression de pompe adapté pour une application rapide et efficace



Traitement chez le chat:

Pour le traitement des chats, suivez la procédure indiquée ci-contre. Avec le flacon de 100 ml, il n'est pas possible de régler la tête du vaporisateur.



Ne vaporiser le médicament qu'à l'extérieur ou dans un local bien aéré!

Régalez le jet de vaporisation à l'aide de la buse de vaporisation.



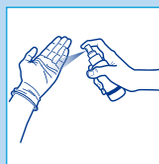
Vaporisez tout le corps de l'animal à une distance d'environ 10 à 20 cm. Vaporisez le produit dans le sens opposé du poil en veillant à humecter tout le pelage de l'animal. Frottez le pelage (avec des gants), en particulier chez les animaux à poils longs, de manière à ce que le médicament vétérinaire puisse pénétrer jusqu'à la peau.



Régalez la tête du vaporisateur du flacon de 250 ml resp. de 500 ml de manière à pouvoir traiter le tronc avec un large jet de vaporisation. Pour vaporiser le produit sur le poitrail et le ventre, le mieux est de le faire lorsque l'animal est assis, resp. couché.



Pour vaporiser le produit sur les pattes et les extrémités, réglez la tête du vaporisateur de manière à avoir un jet fin.



Pour traiter la région de la tête ainsi que les jeunes animaux ou les animaux nerveux, il faudrait vaporiser la solution sur la main (avec des gants) et la faire pénétrer dans le pelage par léger massage.



Laissez le pelage de l'animal sécher dans un local bien aéré ou à l'extérieur. Ne pas sécher le pelage avec un linge.

EFFIPRO

Le fipronil futé de Virbac



✓ Efficace

Protection efficace des chats et des chiens contre les puces et les tiques

✓ Flexible

Sous forme de Spot On ou de Spray

✓ Simple

Application extrêmement facile grâce à la pipette Spot On novatrice qui ne goutte pas

EFFIPRO® ad us. vet., solution insecticide et acaricide pour chiens et chats. Principe actif: fipronil. Indication: traitement et prophylaxie d'une infestation par les puces et/ou par les tiques, élimination des mallophages. Posologie/administration: solution à appliquer, 1 pipette EFFIPRO Spot On par animal dans la concentration correspondante, resp. solution à vaporiser pour application externe, 7,5 à 15 mg fipronil par kg de poids vif. Contre-indications: animaux malades ou convalescents. Spot On: chiots de < 2 mois ou 2 kg, chatons de < 2 mois ou 1 kg. Effets indésirables: en cas de léchage de la solution: hypersalivation. Rare: réactions cutanées passagères. Dans des cas exceptionnels: salivation, troubles neurologiques réversibles, vomissements et symptômes respiratoires. Présentations: emballage de 4 pipettes, flexipack avec 24 pipettes, flacon vaporisateur de 100, 250 ou 500 ml. Swissmedic: 60'440/60'441/60'439 (C).

Ceci est un médicament vétérinaire. Faites-vous conseiller par un spécialiste et lisez la notice d'emballage.



Virbac Suisse SA, 8152 Glattbrugg, www.virbac.ch