

# TICK-PUSS 2,5 MG/ML SOLUTION POUR PULVERISATION CUTANEE AU FIPRONIL POUR CHATS ET CHIENS (250 ml)

## 1. DESCRIPTION

### a. Indications

Chez les chats et les chiens :

- Traitement des infestations par les puces (*Ctenocephalides* spp.).
- Traitement des infestations par les tiques (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*).
- Traitement des infestations par les poux broyeur chez le chien (*Trichodectes canis*) et le chat (*Felicola subrostratus*).

Le produit peut être intégré dans un programme thérapeutique de traitement de la Dermatite par Hypersensibilité aux Piqûres de Puces (DHPP).

L'efficacité insecticide contre les nouvelles infestations par des puces adultes persiste jusqu'à 6 semaines chez le chat et jusqu'à 3 mois chez le chien, selon le contexte environnemental.

La durée de l'efficacité acaricide du produit est de 4 semaines contre les tiques, selon la pression environnementale d'infestation.

### b. Composition qualitative et quantitative

Un mL contient

#### Substance(s) active(s) :

Fipronil ..... 2,5 mg

## 2. CONSEILS D'UTILISATION

### a. Posologie et voie d'administration

#### Voie d'administration :

Pistolet pulvérisateur manuel à usage externe uniquement.

Le pistolet vaporise 0,5 mL (présentation de 100 mL) ou 1,5 mL (présentation de 250 mL) ou 3 mL (présentation de 500 mL) par pulvérisation.

#### Posologie :

Afin d'humidifier le pelage jusqu'à la peau, appliquer 3 à 6 mL par kg de poids corporel (soit 7,5 à 15 mg de fipronil par kg de poids corporel), selon la longueur des poils.

Cette posologie peut être obtenue en effectuant 6 à 12 pulvérisations par kg de poids corporel de la présentation de 100 mL ou 2 à 4 pulvérisation de la présentation de 250 mL ou encore 1 à 2 pulvérisations de la présentation de 500 mL.

Selon la longueur des poils :

- la présentation de 100 mL permet de traiter 4 à 8 fois un chat de 4 kg ou jusqu'à 3 fois un chien de 10 kg.
- la présentation de 250 mL permet de traiter 2 à 4 fois un chien de 20 kg.
- la présentation de 500 mL permet de traiter 2 à 4 fois un chien de 40 kg.

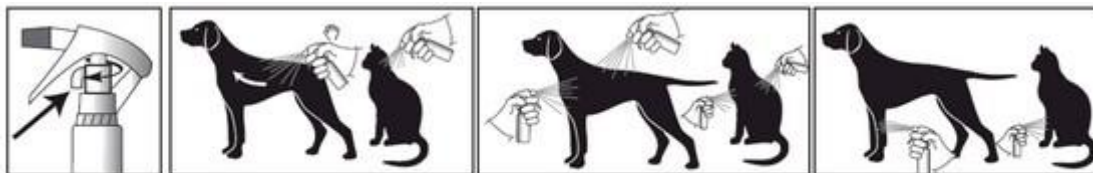
#### Mode d'administration :

1° Pour les présentations de 250 et 500 mL, placer l'embout du pistolet en position pulvérisation.

2° Pulvériser le produit sur l'ensemble du pelage de l'animal à une distance de 10-20 cm environ.

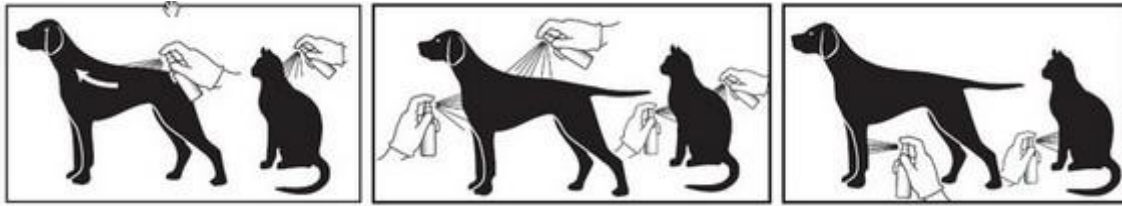
Appliquer dans le sens inverse de la pousse du poil en veillant à ce que l'ensemble du pelage de l'animal soit humidifié. Masser le pelage, en particulier chez les animaux à poils longs afin que le produit pénètre jusqu'à la peau. Pour le traitement de la zone autour de la tête, ou pour traiter des animaux jeunes ou nerveux, l'application peut se faire en pulvérisant d'abord le produit sur un gant et en frottant ensuite le gant sur le pelage. Laisser sécher à l'air libre. Ne pas utiliser une serviette pour sécher l'animal.

#### Flacon de 100 mL avec pistolet :

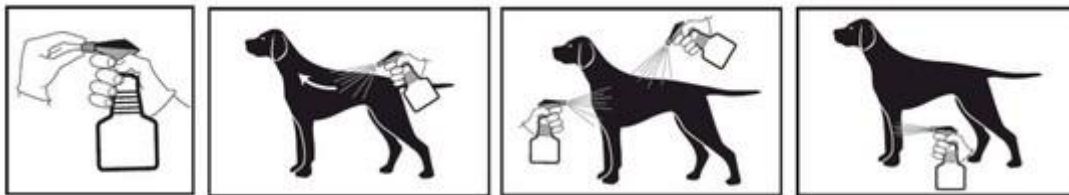


Tourner la molette de sécurité sur « open ».

### Flacon de 100 mL sans pistolet :



### Flacons de 250 et 500 mL :



1° Ajuster l'embout.

2° Pulvériser dans le sens inverse de la pousse du poil en tenant le chien.

3° Jet large pour le dos et les côtés, debout.  
4° Jet large pour la poitrine et le ventre, assis ou couché.

5° Jet fin pour les pattes et les plis de la peau.  
6° Pulvériser le produit sur un gant pour traiter la tête.

### Propriétés :

La formule contient un agent couvrant parmi les excipients. La pulvérisation crée donc un film qui se dépose sur le pelage et le rend brillant.

### Schéma thérapeutique :

Pour lutter efficacement contre les infestations par les puces et/ou les tiques, le schéma thérapeutique peut tenir compte de la situation épidémiologique locale.

En l'absence d'étude d'innocuité, l'intervalle minimum de traitement est de 4 semaines.

Les chiots et les chatons peuvent être traités dès l'âge de 2 jours.

### b. Contre-indications

Ne pas utiliser chez les animaux malades (maladies systémiques, fièvre,...) ou convalescents.

Ne pas utiliser chez les lapins car des effets indésirables parfois létaux peuvent se produire.

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients.

### 3. PRECAUTIONS D'EMPLOI

#### a. Précautions particulières d'emploi chez l'animal

Ne pas dépasser la dose prescrite.

Eviter tout contact avec les yeux de l'animal.

Ne pas pulvériser directement sur les zones de peau abîmée.

Veiller à laisser sécher les animaux traités dans une pièce bien aérée.

Ne pas confiner les animaux dans un espace clos ou dans un panier de transport pour animaux tant que le pelage n'est pas totalement sec.

Bien veiller à ce que les animaux ne se lèchent pas entre eux après le traitement.

Tenir les animaux éloignés du feu ou de toutes sources de chaleur, et des surfaces pouvant être détériorées par la pulvérisation d'alcool, au moins pendant les 30 minutes qui suivent la pulvérisation et jusqu'à ce que le pelage soit entièrement sec.

#### b. Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament vétérinaire aux animaux

Ce produit peut causer une irritation des muqueuses et des yeux. C'est pourquoi tout contact du produit avec la bouche ou les yeux doit être évité.

Les animaux ou les utilisateurs présentant une hypersensibilité connue aux insecticides ou à l'alcool doivent éviter tout contact avec le produit. Eviter de toucher le contenu avec les doigts. Si cela se produit, se laver les mains avec du savon et de l'eau.

En cas d'exposition oculaire accidentelle, rincer soigneusement les yeux avec à l'eau claire.

Tant que le pelage n'est pas sec, les animaux traités ne doivent pas être manipulés et les enfants ne doivent pas être autorisés à jouer avec les animaux traités. Il est donc recommandé de ne pas traiter les animaux pendant la journée mais plutôt en début de soirée, et de ne pas laisser les animaux qui viennent d'être traités dormir avec leurs maîtres, surtout avec les enfants.

Pulvériser le produit sur les animaux à l'air libre ou dans une pièce bien aérée.

Ne pas respirer le produit. Ne pas fumer, boire ou manger pendant l'application.

Porter des gants en PVC ou en nitrile pour traiter les animaux. Il est recommandé de porter un tablier imperméable pour protéger les vêtements. En cas d'aspersion importante des vêtements avec le produit, ces derniers doivent être retirés et lavés avant de pouvoir être portés à nouveau.

Jeter les gants après usage et se laver les mains avec du savon et de l'eau.

Laver immédiatement les éclaboussures sur la peau avec du savon et de l'eau. En cas d'irritation, consulter immédiatement un médecin. Les personnes présentant une sensibilité connue ou souffrant d'asthme peuvent être particulièrement sensibles au produit. Ne pas utiliser le produit si vous avez déjà présenté des réactions au produit.

Traitement de plusieurs animaux : la bonne aération du lieu de traitement est particulièrement importante lorsque plusieurs animaux sont traités. Pour traiter plusieurs animaux, appliquer le produit à l'extérieur, ou limiter l'accumulation des vapeurs en faisant sortir les animaux de la pièce

où ils ont été traités le temps que l'alcool s'évapore, et veiller à bien aérer la pièce entre deux traitements individuels. Veiller en outre à ce que la pièce de séchage soit bien aérée et éviter de placer plusieurs animaux récemment traités dans la même atmosphère.

c. Autres précautions

Le fipronil peut avoir un effet défavorable sur les organismes aquatiques. Ne pas laisser les chiens se baigner dans des cours d'eau pendant les 2 jours qui suivent l'application.

4. AUTRES INFORMATIONS

a. Présentation

Boîte de 1 flacon de 250 mL

b. Renvoi Med vet

Ce produit est un médicament vétérinaire. Lire attentivement la notice. Pour plus d'informations, retrouvez la fiche produit complète :

<http://med-vet.fr/medicament-tick-puss-2-5-mg-ml-solution-p984>