

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR MEDICAMENTULUI DE UZ  
VETERINAR****1. DENUMIREA COMERCIALĂ A MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR****Picături insectoacaricide PUFFI**

pentru combaterea păduchilor, puricilor, căpușelor și maladiilor produse de ectoparaziți la pisici.

**2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ**

1ml Picături insectoacaricide PUFFI conține:

**Substanța activă:**

Permetrină – 1 mg

Fipronil – 5 mg

**Excipienți:**

PEG – 400 –100 mg

Polisorbat 80 – 10 mg

Alcool izopropilic până la –1 ml

**3. FORMA FARMACEUTICĂ**

Soluție de uz extern.

**4. PARTICULARITĂȚI CLINICE****4.1 Specii țintă:**

- Pisici

**4.2 Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor ținta:**

Medicamentul picături insectoacaricide PUFFI este indicat pentru combaterea păduchilor, puricilor, căpușelor și maladiilor produse de ectoparaziți la pisici.

**4.3 Contraindicații:**

Contraindicat animalelor lactante, celor aflate în perioada de convalescență, cât și tineretului mai mic de 10 săptămâni. În caz de sensibilitate individuală (intoxicații), care este manifestată prin lacrimație, salivație abundentă, vomă și frisoane, animalul va fi spălat cu apă caldă și se vor administra preparate antihistaminice.

Nu este recomandat scăldatul animalului cu 3 zile până, și 3 zile după prelucrare.

Păstrați recipientele bine închise. A se evita contactul cu ochii. A se evita aruncarea în mediul înconjurător. În timpul manipulării medicamentului se interzice de a fuma, a bea apă, a mânca. După utilizarea medicamentului mâinile se spală cu apă caldă și săpun.



#### **4.4 Atenționări speciale pentru fiecare specie țintă:**

După aplicare, se va evita contactul cu animalele pentru o perioadă de 12 – 14 ore; de asemenea expunerea lor direct la razele solare trebuie evitată.

Animalele nu vor fi spălate sau expuse la ploaie timp de 12 ore după tratament.

#### **4.5 Precauții speciale pentru utilizare**

##### **4.5.1 Precauții speciale pentru utilizare la animale:**

Medicamentul trebuie administrat numai pe suprafața pielii.

Este important să vă asigurați că medicamentul este aplicat într-o zonă în care animalul nu se poate linge.

Nu permiteți animalelor tratate recent să se lingă reciproc.

A se evita contactul cu ochii animalului, în caz accidental clătiți ochii cu apă din abundență.

A nu se aplica medicamentul pe răni sau leziuni ale pielii.

##### **4.5.2 Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează medicamentul de uz veterinar la animale:**

Recomandări pentru persoana care administrează medicamentul la animale:

Medicamentul este dăunător dacă este înghițit sau inhalat.

A se evita ingerarea medicamentului și inhalarea vaporilor.

A se evita contactul medicamentului cu ochii și pielea.

A se spăla mâinile și orice alte părți ale corpului care au intrat în contact cu medicamentul.

La manipularea medicamentului de uz veterinar trebuie purtat echipament de protecție personal, constând din mănuși de protecție.

În timpul manipulării medicamentului este interzis fumatul, consumul de alimente sau de lichide.

#### **4.6 Reacții adverse (frecvența și gravitate).**

La locul de aplicare al medicamentului pot să apară, înroșire trecătoare sau iritații ale pielii.

Toate simptomele dispar, de obicei, în termen de 24 ore.

Urmărind prospectul de utilizare a producătorului și avertismentele, se vor reduce la minim posibilitățile de apariție a reacțiilor adverse.

#### **4.7 Utilizare în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat.**

Se utilizează în conformitate cu evaluarea beneficiu/risc efectuată de medicul veterinar.

Nu se va administra femelelor lactante.

#### **4.8 Interacțiuni cu alte medicamente de uz veterinar și alte forme de interacțiune:**

Nu administrați acest medicament concomitent cu alte insecticide sau medicamente ectoparazitare.



#### 4.9 Doză și cale de administrare

Medicamentul se aplică extern.

Picături insectoacaricide PUFFI se aplică câteva picături pe spate între omoplați și în regiunea gâtului la baza capului (locuri inaccesibile pentru a fi linse de către animal).

*Pisici:*

până la 1 kg	10 picături;
2 – 3 kg	20 picături;
4 – 8 kg	1 ml.

Aplicarea repetată a medicamentului se efectuează, 1 dată în lună în caz de infestări cu păduchi și purici, și 1 dată în 2 săptămâni în caz de infestări cu căpușe.

Pentru prevenirea reinfestărilor cu purici și păduchi este important să fie prelucrat și așternutul animalului, prin pulverizare cu medicament insectoacaricid.

#### 4.10 Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi), după caz:

Se va evita supradozarea. În cazul supradozării pot apărea reacții de: depresie, hiperglicemie și scăderea pulsului.

#### 4.11 Perioada de așteptare:

Zero zile.

### 5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

**Grupa farmacoterapeutică:** ectoparaziticid.

**Codul ATC:** QP53AC54

#### 5.1 Proprietăți farmacodinamice

Modul de acțiune al permetrinei (aparținând grupului piretroidelor sintetice) se bazează pe afectarea canalelor ionice ale fibrelor nervoase a parazitului. Interferă cu transportul ionilor de  $\text{Na}^+$  și  $\text{K}^+$  în membranele neuronale, determină depolarizarea și crește eliberarea de neurotransmițători și blocarea neuromusculară a ectoparazitului. Este o substanță ectoparazitară caracterizată printr-o eficiență ridicată.

Fipronil-ul, substanța activă a medicamentului, blochează fluxul de cloruri la nevertebrate în celulele nervoase, care este controlat prin receptorii GABA (acid gamaaminobutiric) – neurotransmițătorul inhibitor principal în sistemul nervos central. Ca rezultat al activității fipronil-ului, fluxul de ioni de clorură prin intermediul canalelor de clorură este blocat. Blocarea proceselor de inhibiție duce la apariția de excitații necontrolate care cauzează moartea imediată a insectelor și acarienilor.

Fipronil-ul este letal pentru purici, căpușe, păduchi hematofagi și păduchi malofagi.



## **5.2 Particularități farmacocinetice**

După aplicarea topică, soluția este distribuită rapid pe suprafața corpului animalului. Permetrina este metabolizată de către ficat într-o varietate de metaboliți – de exemplu acid diclorofenil sau acid fenoxibenzoic. Acidul diclorofenil și acidul fenoxibenzoic sunt conjugate cu acid glucuronic și eliminate prin bilă. Permetrina și metaboliții ei sunt excretate prin urină și fecale.

Fipronil-ul este o substanță hidrofobă care este dizolvată în stratul lipidic care acoperă pielea. Datorită translocației în stratul lipidic, fipronil-ul este răspândit în mod egal pe toată suprafața pielii, pătrunde în glandele sebacee de unde este treptat secretat la suprafața epidermei.

Absorbția fipronil-ului după aplicare este neglijabilă.  
Concentrația pe blană scade în timp.

## **6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE.**

### **6.1 Lista excipienților:**

PEG – 400  
Polisorbat 80  
Alcool izopropilic

### **6.2 Incompatibilități:**

Datorită riscului de apariție a unor incompatibilități, evitați amestecarea cu alte medicamente de uz veterinar.

### **6.3 Perioada de valabilitate:**

Perioada de valabilitate în ambalaj original – 24 luni.

### **6.4 Condiții speciale pentru depozitare:**

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.  
A se păstra la temperatura 15 - 25°C, ferit de lumină.  
A nu se utiliza după data expirării marcată pe ambalaj.

### **6.5 Natura și compoziția ambalajului primar:**

Flacon- picurător de plastic cu volumul de 5 ml.

### **6.6 Măsuri speciale pentru eliminarea medicamentelor de uz veterinar neutralizate, sau a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse:**

Nu se cunosc efecte toxice asupra mediului. După golire ambalajele se vor depozita în recipiente de colectare.

Orice medicament de uz veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de medicamente, trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.



**7. DEȚINĂTORUL CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE**

„Medicamentum” SRL

MD 6527, Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Merenii Noi,

tel/fax: +373 /265/ 62-3-17, 62-2-46, 62-4-39.

e-mail: [contact@medicamentum.md](mailto:contact@medicamentum.md)

[www.medicamentum.md](http://www.medicamentum.md)

**8. NUMĂRUL CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE**

210148

**9. DATA PRIMEI ELIBERĂRI A CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE** (*sau data reînnoirii certificatului de înregistrare*)

24.12.2021

**10. DATA ULTIMEI REVIZUIRI A TEXTULUI**

12.2021

