

REZUMATUL CARACTERISTICILOR MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR

1.0 DENUMIREA COMERCIALĂ A MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR

BARS^R picături contra purici și căpușe (BARS^R drops against fleas and ticks).

Denumirea internațională nepatentată: fipronil, diflubenzuron, dicarboximid.

COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

2.2 Compoziția calitativă și cantitativă

BARS^R picături contra purici și căpușe la pisici.

BARS^R picături contra purici și căpușe la pisici în calitate de substanțe active conține fipronil-10 mg/ml, diflubenzuron-1 mg/ml și dicarboximid (MGK-264)-1 mg/ml, iar în calitate de adjuvanți alcool izopropilic-50 mg/ml, polivinilpirolidon- 30 mg/ml, tvin-80-30 mg/ml, polietilenglicol 400-până la 1 ml.

2.2.1 Substanța activă : Fipronil, diflubenzuron, dicarboximid.

2.2.2 Excipienți: alcool izopropilic, polivinilpirolidon, tvin-80, polietilenglicol.

3.0 FORMA FARMACEUTICĂ

Forma farmaceutică: picături pentru uz extern, topice.

4.0 PARTICULARITĂȚI CLINICE

4.1 Specii țintă: pisici

4.2 Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor-țintă

BARS^R picături contra purici și căpușe se indică pisicilor de la vârsta de 8 săptămîni în tratamentul și profilaxia entomozelor (purici, păduchi malofagi și hematofagi), sarcoptozei, notoedrozei, otodectozei, heiletielozei și combaterea căpușelor ixode.

4.3 Contraindicații: sensibilitatea individuală sporită la componentele preparatului . Nu se indică animalelor bolnave de boli infecțioase, slăbite și în coalescență, motănașii cu vârsta mai mică de 8 săptămîni, cîini cu greutatea mai mică de 2 kg. BARS^R contra purici și căpușe este contraindicat de folosit auricular cazul perforării de timpan.

4.4 Atenționări speciale pentru fiecare specie-țintă: este bine tolerat pisicile de toate vârstele și rasele.

4.5 Precauții speciale pentru utilizare

4.5.1 Precauții speciale pentru utilizare la animale: Preparatul dat se aplică îndepărtînd blana, pe pielea uscată, intactă, în cîteva puncte , pe grumaz și la baza craniului (în locuri unde animalul nu ajunge să se lingă). Se recomandă respectarea intervalului între prelucrări pentru a nu diminua eficiența preparatului. Nu se recomandă scăldatul animalului timp de 3 zile pînă la și după prelucrare.

4.5.2 Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează

medicamentul de uz veterinar la animale: În timpul lucrului cu preparatul BARS^R picături contra purici și căpușe e important de respectat regulile comune de igienă personală și a tehnicii securității prevăzute în lucru cu preparate farmaceutice. Persoanelor cu hipesensibilitate se recomandă evitarea contactului direct cu preparatul BARS^R picături contra purici și căpușe. În timpul manipulărilor cu preparatul dat se interzice fumatul, consumul de alimente și băuturi. La finisarea lucrului , mîinile se spală cu apă caldă și săpun. În caz de contact accidental cu pielea sau tunicile mucoase oculare, ele se spală din abundență cu apă. În caz de îngerare sau apariție a reacțiilor alergice e necesar de adresat la o instituție medicală (cu sine de avut eticheta sau instrucțiunea).

Nu se recomandă mîngîierea animalului și contactul lui cu copii mici pînă la uscarea definitivă a suprafeței prelucrate (timp de 24 ore după prelucrare).

4.6 Reacții adverse: La administrarea conform instrucțiunii, nu apar. În caz de sensibilitate individuală sporită și apariție a reacțiilor adverse (salivație abundentă, lăcrimare, vomă), aplicarea se stopează și preparatul se spală cu apă și săpun.

4.7 Utilizarea în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat:

Nu se indică femelelor gestante sau în lactație.

4.8 Interacțiuni cu alte medicamente de uz veterinar și alte forme de interacțiune: lipsesc.



4.9 Doza și calea de administrare

4.9.1 Doze: Luînd în considerație specia și masa corporală a animalului este ales ambalajul de volumul necesar sau combinația lor și se aplică în doze recomandate în tabel.

Greutatea animalului	Volumul preparatului în pipetă, ml	Doza de preparat, ml per animal	Numărul de pipete, necesare pentru prelucrare, buc	
PISICI			volum corespunzător	Volum 1,0 ml
pînă la 1 kg	1,0	0,3(10 picături)	1	
de la 1 la 3 kg	1,0	0,6(20 picături)	1	
>3 kg	1.0	1.0	1	

4.9.2 Mod de administrare: Preparatul BARS^R contra purici și căpuși se aplică 1 dată, prin picurare îndepărtînd blana, pe pielea uscată, intactă, în cîteva puncte , pe grumaz și la baza craniului (în locuri unde animalul nu ajunge să se lingă). Acțiunea protectoare a preparatului se menține pe parcursul a 1-2 luni. Pentru excluderea reinfestării cu purici, așternutul animalelor se schimbă sau se prelucrează, el și podeaua din încăperi cu insecticide în conformitate cu instrucțiunea. Pentru combaterea căpușii ixode pe suprafața corpului animal, 1 picătură de preparat se aplică direct pe căpușă și locul fixării de piele. Dacă timp de 20-30 minute căpușa singură nu se desprinde, atunci foarte atent se extrage cu o pensetă și se nimicește.

În tratamentul otodectozei, din pavilionul urechii și canalul auditiv în prealabil se îndepărtează exudatul, cerumenul și crustele, apoi în fiecare ureche se picură cîte 4-6 picături de preparat. Pentru distribuirea uniformă a preparatului, pavilionul urechii se masează bine la baza lui. Preparatul rămas în pipetă , se aplică pe piele la grumaz. În caz de otodectoză cronică, asociată cu otită se vor indica remedii antibacteriene și antiinflamatorii și se repetă prelucrările auriculare cu BARS^R contra purici și căpușe peste 7-10 zile.

Medicamentul se picură neapărat în ambele urechi, fiind afectată de otodectoză doar una.

După picurarea în urechi e necesar de fixat capul cîinelui pe o durată scurtă de timp (pentru evitare scuturării din cap și stropirii).

4.10 Supradozare

În caz de supradozare sau îngerare , animalul poate manifesta salivație abundentă, tremor muscular, vomă. În astfel de cazuri preparatul se spală de pe suprafața corăului cu apă și săpun , iar animalului i se indică terapie simptomatică.

4.11 Perioada de așteptare: nu este cazul.

5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

5.1 Proprietăți farmacodinamice:

5.1.1 Grupa farmacoterapeutică: insectoacaricid combinat.

5.1.2 Mecanism de acțiune

Preparatul medicamentos posedă acțiune bine pronunțată față de stadiile larvare și adulte a păduchilor, pirucilor, păduchilor malofagi, heiletelelor, căpușelor ixode și sarcoptice care parazitează pe pisici.

Mecanismul de acțiune a fipronilului din compoziția preparatului constă în blocarea receptorilor GABA a ectoparaziților, dereglarea transiterii impulsurilor nervoși, ceea ce duce la paralizia și moartea lor. Diflubenzuronul, inhibă sinteza de chitină la parazit, dereglează procesul de năpîrlire, de depunere a ouălor și apariția larvelor , ceea ce duce la diminuarea populației.

Dicarboximidul este un sinergic și se asociază cu insecticidele pentru sporirea acțiunii lor -cide-. Dicarboximidul stopează detoxifierea microsomală a insecticidului , sporind toxicitatea lui pentru parazit.



5.1.3 Efecte farmacodinamice

În urma administrării topice a preparatului, substanțele din compoziția lui uniform se distribuie pe suprafața corpului neabsorbându-se în sânge, se acumulează în epiderm, foliculii piloși și glandele sebacee de pe suprafața corpului animal oferind o acțiune insectoacaricidă de contact și o protecție de lungă durată a animalului de ectoparaziți.

5.1.4 Eficacitate și siguranță clinică

Se recomandă respectarea termenilor recomandați cu insectoacaricide pentru a nu diminua eficiența terapeutică. În caz de omitere a unei aplicări, prelucrarea se reea în aceeași doză conform aceeași scheme.

5.2 Proprietăți farmacocinetice

Substanțele active din compoziția preparatului BARS^R picături contra purici și căpușe nu se absorb în sânge, sunt eliminate cu secretul glandelor sebacee și prin descumare epidermului.

6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipienților: alcool izopropilic, polivinilpirolidon, tvin-80, polietilenglicol.

6.2 **Incompatibilități:** În absența studiilor de compatibilitate, acest produs nu trebuie amestecat cu alte medicamente.

6.3 **Perioada de valabilitate:** 2 ani din data producerii.

6.4 **Condiții speciale pentru depozitare:** A se păstra în ambalaj închis al producătorului, la loc uscat, ferit de raze solare directe, separat de produse alimentare și furaje, la T°C 0°C +30°C. În locuri inaccesibile copiilor.

6.5 **Natura și compoziția ambalajului primar**
pipete-picurători 1 ml.

6.6 **Măsuri speciale pentru eliminarea medicamentelor de uz veterinar neutralizate, sau a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse:** preparatul nefolosit se utilizează conform legislației în vigoare, ambalajele se utilizează cu deșeurile menajere.

7. DEȚINĂTORUL CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

OOO "AVZ S-P", Rusia, 141305, reg. Moscova, or. Serghiev Posad,

str. Tsentralnaia 1; Tel/fax (495) 721-49-81; e-mail: nauka@vetmag.ru

8. NUMĂRUL CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

190041

9. DATA PRIMEI ELIBERĂRI A CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

2004

10. DATA ULTIMEI REVIZUIRI A TEXTULUI

26.06.2015

