

4.6 Reacții adverse: La administrarea conform instrucțiunii, nu apar. În caz de sensibilitate individuală sporită la componentele preparatului și apariția reacțiilor alergice (prurit, salivație abundentă, vomă), administrarea se stopează și animalului i se indică terapie desensibilizantă.

4.7 Utilizarea în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat: Se interzice administrarea picăturilor auriculare BARS^R femelelor gestante. Animalelor în perioada de lactație se indică doar în cazuri vitale importante când beneficiul prevalează asupra riscului și sub controlul medicului veterinar.

4.8 Interacțiuni cu alte medicamente de uz veterinar și alte forme de interacțiune: A nu se administra preparatul picături auriculare BARS^R concomitent cu alte preparate acaricide.

4.9 Doza și calea de administrare

4.9.1 Doze: a câte 3-5 picături în fiecare ureche.

4.9.2 Mod de administrare: În prealabil pavilionul urechii și canalul auditiv se toaletează curățînd-ul de cruste și impurități cu un tampon îmbibat cu preparat, apoi în fiecare ureche se picură câte 3-5 picături de preparat (pisicilor și căinilor de talie mică-3, cîini de talie medie -4 și talie mare -5 picături).

În scop de prelucrare totală și profundă a urechii și a canalului auditiv, pavilionul și baza urechii se masează minuțios.

Prelucrarea se face de 2 ori, cu interval de 5-7 zile, pînă la însănătoșirea clinică a animalului care este confirmată prin rezultate negative a investigațiilor microscopice a frotiurilor. În caz de necesitate cura se repetă.

Picăturile auriculare Bars^R se administrează obligatoriu în ambele urechi și în cazurile cînd este afectată doar una singură.

După administrarea picăturilor, pentru evitarea stropirii cu preparat, capul animalului se fixează pentru câteva minute.

4.10 Supradozare

În caz de supradozare sau îngerare, animalul poate manifesta salivație abundentă, tremor muscular, vomă. În astfel de caz se recurge la terapie simptomatică și desensibilizantă.

4.11 Perioada de așteptare: nu este cazul.

5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

5.1 Proprietăți farmacodinamice:

5.1.1 Grupa farmacoterapeutică: preparat combinat acaricid cu acțiune antiinflamatoare.

5.1.2 Mecanism de acțiune

5.1.3 Efecte farmacodinamice

Diazinolul din compoziția preparatului este un compus fosfororganic cu acțiune de contact și ingestie, posedă o pronunțată acțiune acaricidă față de stadiile mature și imature de dezvoltare a căpușilor, ce parazitează la cîini și pisici, inclusiv contra căpușii sarcoptice ce provoacă otodectoza la pisici.



și câini – *Otodectes cynotis*.

Prednizolon – este un glucocorticosteroid sintetic care posedă acțiune antiinflamatoare și antialergică, stabilizează permeabilitatea membranelor celulare împiedică sinteza mediatorilor inflamatorii, posedă acțiune antiprurit și antiedemică.

5.1.4 Eficacitate și siguranță clinică

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

5.2 Proprietăți farmacocinetice

6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipienților: glicerol, alcool izopropilic.

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

6.3 Perioada de valabilitate: 2 ani din data producerii, după deschiderea ambalajului -28 zile.

6.4 Condiții speciale pentru depozitare: A se păstra în ambal închis al producătorului, la loc uscat, ferit de raze solare directe, separat de produse alimentare și furaje, la T°C 0°C +25°C. În locuri inaccesibile copiilor.

6.5 Natura și compoziția ambalajului primar

Flacoane din sticlă cu dop din cauciuc și capac din aluminiu, flacoane cu picurător și capace din polimer, pipetă-picurătoare din polimer.

6.6 Măsurile 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

190024

9. DATA PRIMEI ELIBERĂRI A CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

10. DATA ULTIMEI REVIZUIRI A TEXTULUI

02.05.2017

