

REZUMATUL CARACTERISTICILOR MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR**1. DENUMIREA MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR**

EXPRESS Tabs, comprimate pentru câini cu greutatea 5 kg
 EXPRESS Tabs, comprimate pentru câini cu greutatea 10 kg
 EXPRESS Tabs, comprimate pentru câini cu greutatea 30 kg

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Un comprimat conține:

Substanța activă:

	spinosad	moxidectină	praziquantel
Pentru câini cu greutatea 5 kg	150 mg	1 mg	25 mg
Pentru câini cu greutatea 10 kg	300 mg	2 mg	50 mg
Pentru câini cu greutatea 30 kg	900 mg	6 mg	150 mg

Excipienți:

Compoziția calitativă a excipienților și a altor constituenți
Lactoză
Aditiv aromatizant „aromă de carne”
Amidon de porumb pregelatinizat
Stearat de calciu

Comprimate biconvexe de culoare de la alb sau gri până la maro deschis cu incluziuni, cu una sau două linii pe o parte și un logo pe cealaltă. Logo-ul nu este prevăzut pentru comprimate în modificarea „pentru câini cu greutatea de 5 kg”.

3. INFORMAȚII CLINICE**3.1 Specii țintă**

Câini.

3.2 Indicații de utilizare pentru fiecare specie țintă

Express Tabs este prescris câinilor adulți și cățelelor pentru tratamentul și prevenirea bolilor parazitare asociate cauzate de purici, acarieni (Ixodida, Sarcoptiformes, Trombidiformes), păduchi, nematode și cestode, pentru prevenirea dirofilariozei cauzate de larve *Dirofilaria immitis* și *Dirofilaria repens*, precum și reducerea riscului de infectare cu boli transmise de căpușe.

3.3 Contraindicații

Contraindicații pentru utilizarea ExpressTabs este sensibilitatea individuală crescută a animalului la componentele medicamentului (inclusiv în anamneză), epuizare, boli infecțioase, epilepsie, hipertermie, disfuncție hepatică și renală.

Nu se recomandă utilizarea medicamentului la animale din alte specii, precum și la câini cu greutatea mai mică de 1,25 kg, cățele în timpul gestației și alăptării, căței cu vârsta sub 8 săptămâni. Medicamentul nu trebuie utilizat la rasele de câini sensibile la lactone macrociclice, inclusiv Ciobănesc Australian (Aussie), Ciobănesc Alb, Bobtail (ciobănesc englez vechi), Border Collie, Collie cu păr scurt, Collie cu păr lung, Mcnab, Whippet cu părul lung, Silken Windhound, Sheltie și metișii acestora, precum și câini cu sensibilitate crescută determinată genetic (insuficiența MDR1).

3.3 Atenționări speciale

Nu este indicat animalelor productive.

3.5 Precauții speciale pentru utilizare

Precauții speciale pentru utilizarea în siguranță la speciile țintă:

Particularitățile acțiunii în caz de administrare pentru prima dată și în caz de anulare a medicamentului nu sunt stabilite.

Evitați încălcarea schemei de administrare a medicamentelor, deoarece acest lucru poate duce la o scădere a eficacității terapeutice. În cazul omiterii următorului tratament, administrarea medicamentului trebuie reluată în aceeași doză și conform aceleiași scheme de tratament.

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

Atunci când se lucrează cu Express Tabs, trebuie respectate regulile generale de igienă personală și măsurile de siguranță, așa cum sunt prevăzute în cazul lucrului cu medicamente de uz veterinar. Persoanele cu hipersensibilitate la componentele medicamentului trebuie să evite contactul direct cu Express Tabs.

După utilizare mâinile trebuie spălate cu apă caldă și săpun.

În caz de contact accidental al medicamentului cu pielea sau mucoasele ochilor, acestea trebuie spălate cu multă apă.

În caz de reacții alergice sau ingerare accidentală a medicamentului, trebuie să contactați imediat o unitate medicală (să aveți la sine prospectul de utilizare a medicamentului sau eticheta).

Precauții speciale pentru protecția mediului:

Medicamentul de uz veterinar nu trebuie lăsat să pătrundă în apele de suprafață.

3.6 Evenimente adverse

Frecvente (1 până la 10 animale / 100 de animale tratate):	hipersalivație, vomă, diaree, refuz de hrană, depresie, ataxie, tremor muscular, midriază (dilatare pupilelor), excitabilitate nervoasă, fotofobie;
Foarte rare (<1 animal / 10 000 de animale tratate, inclusiv raportările izolate):	sunt posibile convulsii

Aceste simptome dispar, de obicei, spontan, nu necesită utilizarea de medicamente și nu se observă la utilizare repetată. În cazul unei sensibilități individuale crescute a animalului la componentele medicamentului și/sau la tratarea unui animal cu microfilaremie pronunțată, se prescriu antihistaminice și terapie simptomatică.

Raportarea evenimentelor adverse este importantă. Permite monitorizarea continuă a siguranței medicamentului de uz veterinar. Rapoartele se trimit, de preferință prin medicul veterinar, fie deținătorului certificatului de înregistrare sau reprezentantului local al acestuia, fie Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor prin sistemul național de raportare. Consultați, de asemenea, secțiunea 16 din prospect pentru datele de contact respective.

3.7 Utilizarea în timpul gestației, lactației sau a ouatului

Este interzisă utilizarea medicamentului de uz veterinar la cățele în timpul gestației și alăptării.

3.8 Interacțiunea cu alte medicamente de uz veterinar și alte forme de interacțiune

Express Tabs nu trebuie utilizat simultan cu și/sau în decurs de 6 săptămâni de la ultima utilizare a medicamentelor antihelmintice care conțin lactone macrociclice (milbemicin, moxidectin, abamectin, aversectin, doramectin, ivermectin și eprinomectin), cu medicamente care inhibă colinesteraza și piperazina.

Nu există informații privind incompatibilitatea medicamentului cu medicamente din alte grupuri farmacologice, furaje și aditivi furajeri cunoscuți.

3.9 Căi de administrare și doze

Express Tabs se administrează animalelor individual, o singură dată, pe cale orală (intern) cu o cantitate mică de hrană (deliciu) în timpul hrănirii sau se administrează la rădăcina limbii imediat după hrănire.

Doza terapeutică (pe substanțe active) a medicamentului **pentru 1 kg greutate corporală** este: **30 mg spinosad + 5 mg praziquantel + 0,2 mg moxidectină.**

Dozele de Express Tabs în funcție de greutatea animalului, modificarea și ambalajul utilizat al comprimatelor sunt prezentate în tabel:

Greutatea corporală (g/c), kg	Ambalajul produsului			
	Căini cu greutatea corporală până la 5 kg	Căini cu greutatea corporală de la 5 până la 10 kg	Căini cu greutatea corporală de la 15 până la 30 kg	Căini cu greutatea corporală de la 30 până la 60 kg
	Modificarea medicamentului (numărul de comprimate, buc.)			
	Pentru căini cu g/c 5 kg (1 comprimat la 5 kg g/c)	Pentru căini cu g/c 10 kg (1 comprimat la 10 kg g/c)	Pentru căini cu g/c 30 kg (1 comprimat la 30 kg g/c)	
1,25 - 2	¼ (pătrime) de comprimat	-	-	-
2,1 - 3	½ (jumătate) de comprimat	-	-	-
4 - 5	1 comprimat	½ (jumătate) de comprimat	-	-
6 - 8	1 pastilă + ½ (jumătate) de comprimat	½ (jumătate) de comprimat + ¼ (pătrime) de comprimat	-	-
9 - 10	2 comprimate	1 comprimat	-	-
11-14	-	1 comprimat + ¼ (pătrime) de comprimat	-	-
15	-	1 comprimat + ½ (jumătate) de comprimat	½ (jumătate) de comprimat	
16 - 20	-	2 comprimate	½ (jumătate) de comprimat + ¼ (pătrime) de comprimat	
21 - 25	-	2 comprimate + ½ (jumătate) de comprimat		
26 - 30	-	-	1 comprimat	
31 - 40	-	-	1 comprimat + ¼ (pătrime) de comprimat	
41 - 45	-	-	1 comprimat + ½ (jumătate) de comprimat	
46 - 60	-	-	2 comprimate	
> 60*	Combi-nații de comprimate în raport cu greutatea corporală a căinilor			

*Când medicamentul se utilizează la câini cu o greutate corporală mai mare de 60 kg, trebuie selectată o combinație de comprimate cu modificări corespunzătoare.

De exemplu: două comprimate „Pentru câini cu greutatea corporală de 30 kg”, plus suplimentar un număr necesar de comprimate „Pentru câini cu greutatea corporală de 10 kg”, din calcul - un comprimat pentru fiecare 10 kg suplimentare din greutatea corporală a animalului.

Pentru a preveni posibilele reacții adverse la animalele sensibile, este permisă împărțirea dozei de medicament în două părți egale, cu administrare ulterioară la un interval de 3-5 ore.

Este necesar să vă asigurați că animalul a înghițit întreaga doză necesară de Express Tabs. Când se utilizează medicamentul cu hrană, este permisă zdrobirea comprimatelor.

Când animalele sunt ținute în grupuri, se recomandă tratarea simultană a tuturor animalelor.

Tratamentele repetate ale animalelor se efectuează la intervale de 6-8 săptămâni pe parcursul întregului sezon de activitate a ectoparaziților.

Pentru a asigura un efect protector împotriva căpușelor Ixodida, medicamentul trebuie administrat cu cel puțin 24 de ore înainte de plimbarea preconizată a animalelor în locurile în care pot trăi căpușe (parcuri, piețe, păduri).

Pentru a preveni reinfestarea cu ectoparaziți, zonele de locuit ale animalului, așternutul și păturile sunt tratate cu un insecticid, în conformitate cu instrucțiunile de utilizare a acestuia.

În caz de helmintoze a tractului gastrointestinal, dehelmintizarea repetată se efectuează conform indicațiilor, dar nu mai devreme de 1,5 luni (6 săptămâni) după acest tratament.

În scopul prevenirii dirofilariozei în regiunile nefavorabile de boală, medicamentul se utilizează în perioada de zbor a țânțarilor, în perioada primăvară-vară-toamnă, începând utilizarea acestuia cu o lună înainte de începerea zborului țânțarilor, apoi la fiecare 1,5 luni până la sfârșitul sezonului, ultimul tratament efectuându-se peste o lună după sfârșitul zborului insectelor.

Tratamentul demodeciei, sarcoptozei și otodectozei se recomandă a fi efectuat în combinație cu utilizarea de medicamente a terapiei simptomatice și patogenetice.

În tratamentul formelor generalizate de boli, medicamentul se administrează de 2-3 ori la intervale de 6 săptămâni până la recuperare, confirmată de rezultatele cercetărilor acarologice.

3.10 Simptome de supradozaj (și, după caz, proceduri de urgență și antidoturi)

În caz de supradozaj medicamentos la animal pot fi observate anorexie, vomă, diaree, salivăție, ataxie, depresie, midriază (dilatație pupilelor), tremor muscular, excitabilitate nervoasă, fotofobie, convulsii. În aceste cazuri, animalului i se prescriu enterosorbente și terapie simptomatică.

3.11 Restricții speciale de utilizare și condiții speciale de utilizare, inclusiv restricții privind utilizarea medicamentelor de uz veterinar antimicrobiene și antiparazitare, pentru a limita riscul de dezvoltare a rezistenței

Nu este cazul.

3.12 Perioade de așteptare

Nu este cazul.

4. INFORMAȚII FARMACOLOGICE

4.1 Codul ATCvet:

spinosad- QP53BX03, moxidectină- QP54AB02; praziquantel -QP62AA51

4.2 Farmacodinamic

Substanțele active incluse în medicamentul de uz veterinar oferă un spectru larg de acțiune antiparazitară împotriva: puricilor (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*), căpușelor Ixodida (*Ixodes ricinus*, *Ixodes persulcatus*, *Ixodes scapularis*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor reticulatus*, *Dermacentor silvarum*, *Dermacentor marginatus*, *Dermacentor variabilis*, *Amblyomma americanum*, *Haemaphysalis flava*, *Haemaphysalis campanulata*), păduchi (*Linognathus setosus*, *Trichodectes canis*), acarieni Sarcoptiformes (*Sarcoptes canis*, *Notoedres cati*, *Otodectes cynotis*), acarieni Trombidiformes (*Demodex canis*, *Cheyletiella yasguri*), viermi rotunzi - nematode (*Ancylostoma caninum*, *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Trichuris vulpis*, *Uncinaria stenocephala*, *Thelazia callipaeda*, *Angiostrongylus vasorum*, *Crenosoma vulpis*, *Dirofilaria immitis* (*microfilaria*), *Dirofilaria repens* (*microfilaria*)) și viermi plăți – cestode (*Dipylidium caninum*, *Multiceps multiceps*, *Taenia hydatigena*, *Taenia ovis*, *Taenia pisiformis*, *Echinococcus granulosus*, *Alveococcus multilocularis*), care parazitează la câini.

Spinosad este un insectoacaricid sistemic din grupa spinosinelor, care conține două componente principale: spinosin A și spinosin D, obținute din bacteria naturală *Saccharopolyspora spinosa*. Mecanismul de acțiune al spinosadului se bazează pe activarea receptorilor nicotiniici ai acetilcolinei (receptori n-colinergici), ceea ce provoacă supraexcitație nervoasă, tremor, paralizie și moartea ectoparazitului.

Moxidectina este o lactonă macrociclică, activă împotriva insectelor, căpușelor, larvelor și imago a nematodelor gastrointestinale și a stadiilor larvare de dezvoltare a dirofilariilor. Principala țintă a compusului sunt canalele de clorură glutamat sensibile precum și receptori ai acidului gama-aminobutiric. Modificările curentului ionilor de clor perturbă conducerea impulsurilor nervoase, ceea ce duce la paralizie și moartea parazitului. Având un efect suplimentar de potențare asupra acidului gama-aminobutiric (GABA), accelerează eliberarea sa din terminațiile presinaptice și facilitează absorbția de către receptori postsinaptici ai sistemului nervos periferic. Fixarea GABA pe receptori canalelor de clorură glutamat sensibile stimulează influxul de ioni de clor, ceea ce duce la dezvoltarea paraliziei parazitului.

Praziquantel este un derivat acilat al pirazinoizochinolinei, are un efect cestocid pronunțat asupra tuturor fazelor de dezvoltare a viermi plăți. Prin creșterea permeabilității membranelor celulare ale parazitului pentru ionii de calciu (Ca^{2+}), provoacă depolarizarea membranei, contracția musculară și distrugerea tegumentului, ceea ce duce la moartea parazitului și facilitează eliminarea acestuia din organismul animalului.

Deoarece componentele medicamentului nu se află la suprafața pielii animalului, acțiunea lor insectoacaricidă se manifestă în momentul în care parazitul primește prima porție din sângele animalului. Prin urmare, riscul transmiterii bolilor transmisibile nu poate fi exclus cu o probabilitate de 100%. Utilizarea Express Tabs previne infecția cu dipilidioză, care este transmisă de puricii infectați cu larve de *Dipylidium caninum*, provocând moartea ectoparazitului înainte de transmiterea agentului patogen la animal.

După administrarea orală de Express Tabs, acțiunea împotriva puricilor, formelor adulte de păduchi, acarienilor (Sarcoptiformes și Trombiformes) și helminților începe după 30 de minute și asigură moartea acestora în 24 de ore. Împotriva căpușelor Ixodida, medicamentul începe să acționeze după 5 ore, durata de viață a căpușelor atașate de animalul tratat nu depășește 48 de ore. Efectul insecticid al medicamentului durează până la 56 de zile, iar efectul acaricid durează până la 42 de zile.

Moartea puricilor, care s-au hrănit pe animal, are loc înainte ca acesta să depună ouă, ceea ce previne contaminarea spațiilor cu ouă și întrerupe ciclul de dezvoltare al populației de purici.

4.3 Farmacocinetică

Spinosad se absoarbe rapid în tractul gastrointestinal al animalului și intră în fluxul sanguin sistemic, atingând concentrația maximă în plasma sanguină a câinilor după $4,1 \pm 1,1$ de ore; timpul de înjumătățire constituie 10 zile. Concentrații semnificative de spinosad sunt detectate în plasma sanguină timp de până la 42 de zile. Spinosad este excretat din organismul animalului în principal prin fecale și parțial prin urină, la animalele care alăptează și prin lapte.

Moxidectina se absoarbe ușor în tractul gastrointestinal și intră în fluxul sanguin sistemic, atingând concentrațiile plasmatice maxime la câini după $4,6 \pm 1,3$ de ore; timpul de înjumătățire este de 20 de zile. Concentrații semnificative ale compusului sunt detectate în plasmă timp de până la 42 de zile. Compusul este excretat din organismul animalului în principal neschimbat prin fecale.

Praziquantel. Concentrația maximă de praziquantel în plasma sanguină după administrarea orală a medicamentului este atinsă la câini după $2,4 \pm 0,9$ de ore.

Concentrații semnificative de praziquantel și metabolitul său activ sunt detectate în plasma sanguină timp de până la 24 de ore după administrarea medicamentului. Compusul suferă o biotransformare rapidă și aproape completă în ficat; timpul de înjumătățire la câini este de $3,5 \pm 0,7$ de ore.

Praziquantelul este eliminat complet din organism în decurs de 2 zile, în principal prin urină, sub formă metabolizată.

Express Tabs, după gradul de impact asupra organismului, este clasificat drept substanță moderat periculoasă (clasa de pericol 3 conform GOST 12.1.007).

5. INFORMAȚII FARMACEUTICE

5.1 Incompatibilități majore

Express Tabs nu trebuie utilizat simultan cu și/sau în decurs de 6 săptămâni de la ultima utilizare a medicamentelor antihelmintice care conțin lactone macrociclice (milbemicin, moxidectin, abamectin, aversectin, doramectin, ivermectin și eprinomectin), cu medicamente care inhibă colinesteraza și piperazina.

Nu există informații privind incompatibilitatea medicamentului cu medicamente din alte grupuri farmacologice, furaje și aditivi furajeri cunoscuți.

5.2 Termen de valabilitate

Termenul de valabilitate al medicamentului de uz veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare: 36 luni.

Termenul de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 3 luni.

5.3 Precauții speciale pentru depozitare

A se păstra în ambalajul original bine închis.

A se feri de lumina directă a soarelui.

A se păstra la temperatură de la $+2^{\circ}\text{C}$ până la $+25^{\circ}\text{C}$.

A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor.

5.4 Natura și compoziția ambalajului primar

Blistere a câte 1, 2 și 3 comprimate, ambalate individual într-o cutie de carton, împreună cu prospectul de utilizare.

5.5 Precauții speciale pentru eliminarea medicamentului de uz veterinar neutilizate sau a deșeurilor provenite din utilizarea acestor produse

Medicamentele nu trebuie eliminate în apele uzate sau deșeurile menajere.

Utilizați sistemele de returnare a medicamentelor de uz veterinar neutilizate sau a deșeurilor provenite din acestea, în conformitate cu legislația națională și cu sistemele de colectare aplicabile medicamentului de uz veterinar respectiv.

6. NUMELE DEȚINĂTORULUI CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

SRL «AVZ S-P», Federația Rusă,

141305, Regiunea Moscova, orașul Serghiev Posad, Serghiev Posad, str. Tsentralnaya, nr. 1/11.

Linie telefonică directă disponibilă 24 /24 ore: 8-800-700-19-93.

Informații despre medicament sunt postate pe site-ul www.avzvet.ru

7. NUMĂRUL(NUMERELE) CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

EXPRESS Tabs, comprimate pentru câini cu greutatea 5 kg - 250065

EXPRESS Tabs, comprimate pentru câini cu greutatea 10 kg - 250066

EXPRESS Tabs, comprimate pentru câini cu greutatea 30 kg - 250067

8. DATA PRIMEI ÎNREGISTRĂRI

23/09/2025

**9. DATA ULTIMEI REVIZUIRI A REZUMATULUI CARACTERISTICILOR
MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR**

09/2025

10. CLASIFICAREA MEDICAMENTELOR DE UZ VETERINAR

Medicament de uz veterinar se eliberează fără prescripție.

Informații detaliate privind acest medicament de uz veterinar sunt disponibile în Baza de Date a Republicii Moldova - Registrul de stat al medicamentelor de uz veterinar (<https://registru.ansa.gov.md/>).

