

## PROSPECTUL MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR

### **Ectosan**

**Citiți cu atenție și în întregime acest prospect înainte de a începe să folosiți acest medicament de uz veterinar deoarece conține informații importante pentru Dumneavoastră.**

- Păstrați acest prospect, s-ar putea să fie necesar să-l recitiți.
- Dacă aveți orice întrebări suplimentare, adresați-vă medicului veterinar sau farmacistului.
- Dacă s-au manifestat orice reacții adverse, adresați-vă medicului veterinar, farmacistului veterinar sau Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor.
- Acestea includ orice reacții adverse nemenționate în acest prospect.

**1. DENUMIREA ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE ȘI ALE PRODUCĂTORULUI /FABRICANTULUI RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA SERIILOR MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR.**  
OOO "Brovafarma", Ucraina, or. Brovarî, bul. Nezavisimosti 18a, 07400.

**2. DENUMIREA MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR, CONCENTRAȚIA ȘI FORMA FARMACEUTICĂ ALE ACESTUIA**

Ectosan – emulsie de culoare galben pal, cu miros plăcut, specific. 1 ml de preparat conține substanțe active: alfametrină - 85 mg, piperonil butoxid - 115 mg și adjuvanți.

**3. INDICAȚII TERAPEUTICE**

Ectosan, în formă de soluții apoase, se folosește la bovine și ovine în cazurile de invazii cu ectoparaziți sensibili la substanțele active ale preparatului.

#### **4. CONTRAINDICAȚII**

Nu se supun prelucrării animalele istovite, bolnave și femelele gestante în ultima săptămână.

#### **5. REACȚII ADVERSE**

În urma prelucrării, animalele sensibile la substanțele active ale preparatului pot manifesta reacții adverse, cum ar fi excitare și hipersalivare, care trec de la sine.

#### **6. SPECII ȚINTĂ**

Bovine, ovine.

#### **7. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, METODA, MODUL DE ADMINISTRARE ȘI DOZA PRESCRISĂ**

Soluțiile pentru prelucrarea animalelor se folosesc prin aspersare cu diferite dispozitive care pot crea dispersie mărunță. În cazul afecțiunilor vizibile ale pielii (psoroptoză, sarcoptoză etc.), soluția se fricționează în zonele afectate cu ajutorul unei perii, timp de 40-50 de secunde. Pentru animale de talie mică (oi), îmbăierea este mai eficientă. Oile se îmbăiesc în locuri special amenajate, după tuns. Soluțiile se prepară înainte de îmbăiere, turnând doza de preparat în cantitatea necesară de apă potabilă, neclorată.

Soluțiile preparate în raport de 1:500 se utilizează pentru dezinfectarea adăposturilor animaliere (0,2 l/m<sup>2</sup>) și pentru dezinsecție (împotriva muștelor) – 1:50. Cu soluția primită se prelucrează până la 10% din suprafața încăperii (uși, pereți, pervazuri etc.). Diluția în raport de 1:750 se utilizează pentru prelucrarea animalelor afectate de căpușe din familiile Psoroptidae, Sarcoptidae, Heyletidae și Dermodicidae, precum și a păsărilor afectate de ectoparaziți.

##### **Prelucrarea animalelor prin îmbăiere:**

Diluția de bază este de 1:1000, iar reumplerea băii este de 2:1000. Baia se reumple atunci când volumul scade cu 20-25%. Temperatura soluțiilor este important să fie între 10-25 °C.

Bovinele trebuie să se afle în soluție timp de 10-15 secunde, scufundându-și capul de 2-3 ori.

**Ovinele** se scaldă timp de 30-40 secunde, scufundându-și capul de 2 ori. Timpul optim pentru scăldat este la 20-25 zile după tunsoare.

Pentru o prelucrare, se utilizează următoarele volume de soluție:

- **Bovine**

- 0,5 l/100 kg masă corporală; pentru combaterea insectelor zburătoare
- 0,2-0,3 l per animal; vacile mulgătoare se prelucrează după mulsoare.

În tratamentul animalelor afectate de căpușe acariforme, prelucrarea se repetă la 9-12 zile.

## **8. PERIOADA DE AȘTEPTARE**

Carne – 14 zile de la ultima prelucrare. Carcasele obținute până la expirarea termenului limită se dau în producerea făinii de carne-oase sau în hrana carnivorelor.  
Lapte – 0 zile.

## **9. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE**

A se păstra la loc întunecos, separat de produse alimentare și furaje, la temperaturi între -20 °C și +25 °C, în locuri inaccesibile pentru copii și animale.

## **10. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR NEUTILIZAT SAU A DEȘEURILOR PROVENITE DE LA MEDICAMENTUL DE UZ VETERINAR**

Vasele rămase de la preparat se dezinfectează cu soluție de 3-5% sodă calcinată (timp de 3-5 ore), după care se spală. Resturile de preparat se inactivează cu soluție de 5% sodă caustică, suspensie de var stins sau clorură de var (1:3). Resturile inactivate se varsă într-o groapă cu adâncimea de 0,5 m, departe de surse de apă potabilă, râuri și pășunile pentru animale.

## **11. ATENȚIONĂRI SPECIALE**

Toate manipulările cu preparatul se efectuează folosind haine de protecție (halat, mănuși, cizme, ochelari, mască respiratorie). În timpul lucrului, se interzice consumul

alimentelor, băuturilor și fumatul. La finalizarea lucrului, mâinile și fața se spală cu săpun, iar gura se clătește cu apă. În caz de contact accidental cu pielea sau mucoasele, soluția se spală imediat. În cazul simptomelor de intoxicare (amețeli, vărsături, slăbiciune), se solicită ajutorul medicului.

## **12. PERIOADA DE VALABILITATE**

2 ani din data producerii.

A nu se folosi după expirarea termenului de valabilitate indicat pe ambalaj.

## **13. STATUT LEGAL**

Se eliberează în baza prescripției veterinare.

## **14. NATURA ȘI COMPOZIȚIA AMBALAJULUI PRIMAR**

Fiole din sticlă de câte 1, 5, 10 ml; flacoane din sticlă sau polimer de câte 10, 20, 50, 100, 200, 500 și 1000 ml; canistre din polimer de câte 2,5 l, 5 l și 10 l.

## **15. DENUMIREA ȘI ADRESA IMPORTATORULUI ÎN R. MOLDOVA**

SRL" Zoofarmagro", m. Chișinău, str. Camenița 4a; tel/fax +373 022 855-071;  
Tel +373 022 855-073; [zoofarmagro@mail.ru](mailto:zoofarmagro@mail.ru)