

PROSPECTUL

1. Denumirea medicamentului de uz veterinar

Deltox

2. Compoziție

1 ml conține:

Substanță activă:

Deltametrin 5 g

Excipienți**Compoziția calitativă a excipienților și a altor
constituenți**

neonol (sau sintanol)

acid citric (monohidrat)

etilcelosolv

solvent

Soluție de uz extern.

Soluție transparentă uleioasă de culoare pal-gălbuie cu miros specific. Când este amestecată cu apa formează o emulsie albă.

3. Specii țintă

Bovine, ovine

4. Indicații de utilizare

Tratamentul și profilaxia în caz de infestare cu ectoparaziți:

- Bovine: acarieni sarcoptiformi - *Psoroptes bovis*, *Chorioptes bovis*, *Sarcoptes bovis*; păduchi - *Linognathus vituli* (la viței), păduchi malofagi - *Bovicola bovis*;
- Ovine: acarieni sarcoptiformi - *Psoroptes ovis*, *Chorioptes ovis*, *Sarcoptes ovisi*; păduchi - *Linognathus ovillus* și *L. pedalis*, păduchi malofagi - *Bovicola ovis*; insecte hematofage (checherițe) - *Melophagus ovinus*.

5. Contraindicații

Nu se utilizează animalelor nevizate.

A nu se utiliza animalelor bolnave, convalescente și epuizate, celor de vârstă sub 2 luni.

A nu se utiliza la oi cu 15 zile înainte și 15 zile după inseminare.

A nu se utiliza pe vreme caldă sau ploioasă.

6. Atenționări specialeAtenționări speciale:

În timpul depozitării, este permisă o formare nesemnificativă de sedimente, care nu afectează calitatea medicamentului.

Precauții speciale pentru utilizarea în siguranță la speciile țintă:

Atunci când se tratează animalele, este necesar să vă asigurați că acestea nu beau soluția de lucru.

Se va evita utilizarea medicamentului de uz veterinar pe vreme extrem de caldă sau ploioasă.

Se va evita spălătul animalelor după tratament.

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

În timpul lucrului cu Deltox e important de respectat regulile generale de igienă personală și a tehnicii securității prevăzute în lucru cu medicamente de uz veterinar.

Medicamentul este un lichid inflamabil. În caz de incendiu se degajă gaze toxice.

Deltox este toxic în caz de ingerare și inhalare.

Acționează iritant în contact cu pielea sau tunicile mucoase, este extrem de iritant pentru ochi.

În timpul lucrului cu Deltox, e necesar de folosit echipament și mijloace individuale de protecție (salopetă și cască din stofă din bumbac cu impregnare rezistentă la acizi; șorț din cauciuc; pentru protecția organelor respiratorii - mască de protecție respiratorie; pentru protecția ochilor - ochelari de protecție de tip „monobloc,,).

Deltametrina și compușii organofosforici sunt toxici și pot provoca intoxicații la persoanele care lucrează cu produsul.

În caz de apariție a simptomelor de intoxicare (amețeli, slăbiciune generală, greață) trebuie de încetat lucrările, de scos îmbrăcămintea de protecție, de spalat pe față și mâini cu apă și săpun și de adresat la medic.

În caz de contact cu pielea sau tunicile mucoase, se spală din abundență cu apă și săpun sau se șterge atent cu un tampon și apoi cu soluție de 2-3% de bicarbonat sau altă soluție ușor alcalină; în caz de contact cu mucoasa oculară, se spală cu o cantitate mare de apă și apoi cu soluție de 2-3 % de bicarbonat sau acid boric (1 linguriță de ceai la 1 pahar de apă). Nu utilizați atropină!

Dacă produsul a fost ingerat, e necesar de dat de băut persoanei câteva pahare cu apă (de preferință caldă) pentru a provoca vomă, după care se dă de băut 0,5 pahar de apă cu 2-3 linguri (comprimate) de carbune activat sau alt absorbant (magneziu ars, argilă albă etc.). După care se administrează laxative saline (30 g de sare Epsom la jumate de pahar cu apă).

În caz de tulburări de respirație se dă la inhalat amoniac, în caz dacă respirația se oprește se recurge imediat la respirație artificială.

După orice manipulare cu produsul, spălați-vă pe mâini și zonele expuse cu apă și săpun.

În caz de scurgere sau deversare a produsului este necesară localizarea scurgerii prin realizarea unei bariere în jurul acesteia și acoperirea cu o substanță pulverulentă (nisip, ciment, var) pentru a o absorbi; se mătură într-un singur loc, se srânge substanța solidă cu o lopată într-un recipient potrivit pentru colectarea și distrugerea acesteia.

Precauții speciale pentru protecția mediului:

Deltametrinul este foarte toxic pentru pești și albine. Prezintă fitotoxicitate pentru plante precum crizanteme, orhidee și unele tipuri de trandafiri.

Produsul nu trebuie lăsat să pătrundă în apele de suprafață.

Gestație și lactație:

A nu se utiliza la femele în timpul primului trimestru de gestație.

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

Interacționează cu substanțe oxidante și halogeni.

Supradozare:

Soluțiile de lucru ale medicamentului conțin o concentrație scăzută de substanță activă și sunt utilizate extern, prin urmare, nu au fost observate simptome de supradozaj la utilizarea medicamentului.

Restricții speciale de utilizare și condiții speciale de utilizare:

Nu este cazul.

Incompatibilități majore:

Medicamentul DELTOX reacționează periculos cu substanțele oxidante, acizii și halogenii (care interacționează cu solventul), prin urmare recipientul folosit trebuie să fie curat.

7. Evenimente adverse

Nu au fost stabilite.

În caz de apariție a reacțiilor adverse la animale, tratamentul se întrerupe.

Raportarea evenimentelor adverse este importantă. Permite monitorizarea continuă a siguranței unui produs. Dacă observați orice reacții adverse, chiar și cele care nu sunt deja enumerate în acest prospect, sau credeți că medicamentul nu a avut efect, vă rugăm să contactați în mai întâi medicul veterinar. De asemenea, puteți raporta evenimente adverse către deținătorul certificatului de înregistrare sau reprezentantul local al deținătorului certificatului de înregistrare folosind datele de contact de la sfârșitul acestui prospect sau prin sistemul național de raportare: mvnotificare@ansa.gov.md, tel. 022-210-156.

8. Doze pentru fiecare specie, căi de administrare și metode de administrare

Numai pentru uz extern.

Dozele pentru prepararea soluției de tratament:

Denumirea bolii:	Cantitatea de Deltox, ml			Frecvența tratamentului:
	Pulverizare		Îmbăire	
	Pentru 2 L soluție	Pentru 100 L soluție	Pentru 100 L soluție	
Psoroptoză, Sarcoptoză, Corioptoză,	2,0	100	100-150	Tratament: De 2 ori la un interval de 10 zile; Profilaxia: O aplicare în fiecare 6 luni.
Linognatoză, Bovicoloză, Melofagoză ovină	0,5	25	25-37,5	O singură aplicare. Tratament repetat depinde de gradul de infestare cu ectoparaziți. Tratamentul se repetă în perioada caldă a anului - peste 10-12 zile, în perioada rece a anului - peste 14-18 zile.
Insecte diptere hematofage	1,0	50	50-75	O singură aplicare. Protejează animalele timp de 6 până la 8 săptămâni.

9. Recomandări privind administrarea corectă

Tratamentul animalelor se efectuează pe vreme uscată la o temperatură de cel puțin 12 °C.

Temperatura soluției de lucru trebuie să fie în limitele de 15-25 °C.

Îmbăierea animalelor:

După curățare a căzii de baie, se prepară un amestec preliminar din cantitatea necesară de DELTOX (în conformitate cu doza pentru îmbăire) cu apă.

Soluția se distribuie în întregul volum al recipientului, apoi se amestecă timp de 10 minute.

Pentru a obține emulsia omogenizată, este necesar să treacă prin ea 20 de animale, care amestecă bine emulsia în recipient (apoi aceste animale trebuie îmbăiate din nou).

Înainte de tratament, animalele nu trebuie să fie obosite sau însetate.

Nu se recomandă efectuarea tratamentului pe vreme foarte caldă.

După ce volumul de lichid va fi scăzut cu un sfert din volumul total, cada este umplută cu o cantitate necesară de soluție DELTOX și apă.

După tuns, oile trebuie să fie scăldate nu mai devreme de 3 zile.

Mieii de vârstă sub 1 lună sunt scăldați separat de animalele adulte.

După îmbăiere, oile se lasă pe 10-15 minute într-o zonă specială pentru scurgere, după care sunt adunate în țarc.

După tratarea animalelor, lichidul insectoacaricid este turnat în rezervor de decantare, evitând pătrunderea acestuia în cursuri de apă.

Pulverizarea animalelor:

DELTOX nu se pulverizează împotriva vântului.

Înainte de a utiliza DELTOX, este necesar de făcut un amestec preliminar în 1 litru de apă, de adăugat la cantitatea necesară de apă din rezervorul de pulverizare și de amestecat bine.

Se recomandă utilizarea a 2-3 litri de soluție diluată pentru fiecare animal.

Secvență de pulverizare: urechi, cap, corp, coadă, zona din jurul anusului, membre.

În special trebuie intens de tratat zonele afectate.

10. Perioade de așteptare

Bovine: carne și organe - 5 zile, lapte - 3 zile

Ovine: carne și organe - 4 zile, lapte - se interzice utilizarea.

11. Precauții speciale pentru depozitare

A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor.

A se păstra în ambalajul original al producătorului, bine închis, în loc uscat, ferit de surse de căldură și de lumină, separat de produse alimentare și furaje, la temperatură de la 0°C până la +35°C.

Nu utilizați acest medicament de uz veterinar după data expirării marcată pe etichetă după Exp. Data de expirare se referă la ultima zi a lunii respective.

12. Precauții speciale pentru eliminare

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 cerințele locale și cu sistemele naționale de colectare aplicabile. Aceste măsuri ar trebui să contribuie la protecția mediului.

Solicitați medicului veterinar sau farmacistului informații referitoare la modalitatea de eliminare a medicamentelor care nu mai sunt necesare.

Recipientele contaminate cu medicament sunt neutralizate prin umplerea lor cu o soluție de sodă calcinată 3-5% timp de 5-6 ore, după care se spală cu apă.

Reziduurile medicamentului sunt dezinfectate cu o soluție alcalină caustică de 5% sau o suspensie apoasă de var stins sau clorurat (suspensie în apă 1:3). Reziduurile de insecticid neutralizat și apa de clătire după curățarea recipientelor și a îmbrăcămintei de protecție se toarnă într-o groapă de cel puțin 0,5 m adâncime, situată la o distanță de cel puțin 50 m de orice sursă de apă, de alimentare cu apă și de zonele de pășunat a animalelor și îngropate.

Medicamentul poate fi neutralizat sau distrus doar prin ardere în instituții specializate.

13. Clasificarea medicamentelor de uz veterinar

Medicament de uz veterinar care se eliberează cu prescripție.

14. Numerele certificatelor de înregistrare și dimensiunile ambalajelor

190085

Fiole din sticlă a câte 2 și 5 ml, flacon din sticlă a câte 100 ml, butelie din sticlă a câte 1000 ml.

Flacoane din polimer a câte 250 ml, 500 ml, 1000 ml.

Este posibil ca nu toate dimensiunile de ambalaj să fie comercializate.

15. Data ultimei revizuirii a prospectului

09/2025

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/>).

16. Date de contact

Deținătorul certificatului de înregistrare și producătorul responsabil pentru eliberarea seriei și date de contact pentru raportarea reacțiilor adverse suspectate:

TOV VP "Ucrzoovetprompostaci",
Ucraina, 08030 reg. Kiev, raionul Buceansk
sat Plahteanca, str Kavkazskaya 1

Reprezentanți locali și date de contact pentru raportarea reacțiilor adverse suspectate:

Pentru orice informații referitoare la acest medicament de uz veterinar, vă rugăm să contactați reprezentantul local al deținătorului certificatului de înregistrare.

Republica Moldova

SRL "Zoofarmagro",
mun. Chișinău, str. Camenița 4a
tel/fax +373 022 855-071;
Tel +373 022 855-073; zoofarmagro@mail.ru

17. Alte informații

Codul ATCvet: QP53AC11

