

PROSPECTUL MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR

ASD 2F

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.

Deținătorul certificatului de înregistrare:

OOO "NVȚ Agrovetzashita", 129329, Rusia, or. Moscova, tr. Igarskii 4/2.

Producător responsabil pentru eliberarea seriei:

OOO NVȚ „Agrovetzashita S-P”, 141300, Rusia, reg. Moscova, or. Serghiev Posad, str. Tsentralinaia 1.

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

ASD fracția 2 – conține un complex cu un conținut de cel puțin 10% de substanțe biologice active.

Substanțe active:

- Compuși organici cu greutate moleculară mică, inclusiv:

- Acizi carboxilici inferiori
- Amide și sărurile lor de amoniu
- Esteri de colină ai acizilor carboxilici
- Colină
- Amine primare și secundare
- Peptide
- Compuși azotați anorganici (săruri de carbonat de amoniu, acetat de amoniu).

Excipienți: apă.

Forma de prezentare:

Soluție pentru uz intern și extern.

Descriere:

Soluție de culoare variabilă, de la galbenă până la maro-roșiatică, cu un miros caracteristic. Se admite prezența sedimentului de culoare gri până la negru.

3. INDICAȚII TERAPEUTICE

Profilaxia și tratamentul:

- Bolilor tractului gastrointestinal
- Afecțiunilor organelor respiratorii
- Tulburărilor sistemului urogenital
- Afecțiunilor tegumentare
- Dereglărilor metabolice de diverse etiologii

Stimularea:

- Activității sistemului nervos central și vegetativ
- Rezistenței organismului

Perioada de convalescență:

- După boli infecțioase sau parazitare la animale și păsări

Îmbunătățirea performanțelor:

- Creșterii și dezvoltării tineretului de animale și păsări
- Sporirea producției de ouă.

4. CONTRAINDICAȚII

Nu se utilizează în cazurile de hipersensibilitate la substanțele active.

5. REACȚII ADVERSE

La administrarea conform indicațiilor și dozelor prescrise, reacții adverse sau complicații nu apar. În caz de sensibilitate sporită sau apariția reacțiilor alergice, administrarea se stopează și se recurge la terapie simptomatică cu antihistaminice.

Dacă observați orice reacție adversă, chiar și cele care nu sunt deja incluse în acest prospect, sau credeți că medicamentul nu a avut efect, vă rugăm să informați medicul veterinar.

6. SPECII ȚINTĂ

Bovine, ovine, cabaline, porcine, câini și păsări de curte.

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

ASD-2F se administrează pe cale orală, cu apă de băut, înainte de hrănire, în doze indicate în tabelul nr. 1.

Tabel nr. 1.:

Specia animalului, vârsta	Volum, ml	
	ASD-2F	Apă (până la)
Bovine mai mari de 3 ani	20 – 30	200 – 400
De la 1 la 3 ani	10 – 15	100 – 400
Până la 1 an	5 – 7	40 – 100
Ovine mai mari de 1 an	2 – 5	40 – 100
De la 6 luni la 1 an	1 – 3	20 – 80
Până la 6 luni	0,5 – 2	10 – 40
Cabaline mai mari de 3 ani	10 – 20	200 – 600
De la 1 la 3 ani	10 – 15	200 – 400
Până la 1 an	5	100
Porcine mai mari de 1 an	5 – 10	100 – 200
De la 6 luni la 1 an	2 – 5	40 – 100
2 – 3 luni	1 – 3	20 – 80
Câini mai mari de 6 luni	2	40

- **În dispepsii, gastroenterocolite, gastroenterite sau stări distrofice legate de indigestie, dereglări de metabolism:** o dată pe zi, conform dozei din tabel, timp de 15 zile.
- **În timpanii la vaci-matrețe:** per os, utilizând o sticlă de cauciuc sau sondă, de 1-2 ori pe zi, timp de 3 zile, conform dozei din tabel.
- **În meteorismul cabalinelor:** administrare orală sau cu sonda, o singură dată, conform dozei din tabel. Dacă este necesar, administrarea se repetă.
- **În pneumonii catarale, dispepsii, gastroenterocolite sau gastroenterite la purcei:** o dată pe zi, înainte de hrănire.
- **Ca stimulator al sistemului nervos central și vegetativ,** pentru sporirea rezistenței, stimularea imunității la animalele convalescente și regenerarea țesuturilor afectate de necrobacterioze, eczeme, dermatite, plăgi trofice: o dată pe zi, timp de 21 de zile.
- **Pentru sporirea rezistenței organismului la factorii nefavorabili ai mediului,** majorarea sporului zilnic și reducerea mortalității:
 - **Purceilor:** în amestec cu furaj, 0,1 ml/1 kg greutate corporală, de la vârsta de 7 zile până la 2 luni.
 - **Viteilor:** în amestec cu lapte sau apă, 0,1 ml/1 kg greutate corporală, o dată la două zile, timp de 1-2 luni.
- **Extern, intrauterin și intravaginal:** sub formă de soluții de 2-20%, preparate aseptice, folosind soluție fiziologică sterilă. La pregătirea soluțiilor, medicamentul original este considerat 100%.
- **Plăgi infectate atone:** spălare cu soluție de 15-20%, urmată de pansament cu aceeași soluție. Tratamentul se aplică de 1-2 ori pe zi, timp de 4-5 zile, până la curățarea plăgii de exudat. În caz de fistule, abcese deschise sau flegmoane, se introduce un drenaj de tifon îmbibat cu soluție, fixat cu bandaj steril. Drenajul se schimbă zilnic până la apariția țesutului de granulație.
- **Gurmă la cabaline și abcese submandibulare sau cu altă localizare:** cavitățile deschise se spală sau se badijonează cu soluție de 15-20%, o dată pe zi, timp de 7-9 zile, până la curățarea completă și apariția țesutului granular.

- **Vacile cu vaginite și retenție placentară:** după înlăturarea placentei, se aplică sifonări cu soluție de 3-5%, încălzită la +40 °C, utilizând 1,5-2 litri pe procedură, o dată pe zi timp de 4-5 zile. Dacă cervixul este deschis, se administrează intrauterin 200-300 ml de soluție, evacuată imediat prin cateter cu scurgere inversă (lavaj uterin).

- **Endometrite acute sau cronice, miometrite și piometrite la vaci:** soluție de 15%, încălzită la 40 °C, 200-300 ml administrată intrauterin și evacuată imediat prin cateter. Procedura se repetă zilnic timp de 4-5 zile.

- **Trichomonoza la vaci:** administrare intravaginală de 200-300 ml soluție de 20% cu seringă Jane și cateter special, zilnic timp de 5-7 zile.

- **Trichomonoza acută la tauri:** lavaj al sacului prepuțial cu 0,5-1 litru soluție de 2-3%, utilizând un cateter și irigatorul lui Esmarch. Orificiul se strânge manual și se masează ușor timp de 3-5 minute. Tratamentul se repetă zilnic timp de 5-7 zile.

- **Păsări (avicultură):** pentru prevenirea bolilor respiratorii și digestive, creșterea rezistenței la factorii de mediu și sporirea productivității, ASD-2F se administrează în grup, cu apa de băut sau sub formă de aerosol, conform dozelor din tabelul Nr. 2.

Doze unice pentru administrare păsărilor de curte.

Tabel nr. 2:

Indicații	Doza ASD-2F	Schema administrării
Pui de 1 zi pentru sporirea rezistenței, creșterii și formarea imunității	35 ml/100 l apă de băut	7 zile consecutive, apoi 2 zile până la și 2 zile după vaccinare.
Pui, curci, boboci: stimularea creșterii	5 ml de soluție de 10% la 1 m ² încăpere	Aerosol în ziua 1, 10, 28 și a 38-a. Timpul de expunere 15 minute.
Profilaxia bolilor digestive (inclusiv toxicoze) și sporirea rezistenței	Tineret – 10 ml/1000 pui (5 ml/100 l apă) Pasăre adultă – 30 ml/1000 cap. (15 ml/100 l apă)	Cu apa de băut, timp de 5 zile.
În boli respiratorii (laringotraheită, bronșită	Tineret - 10 ml/1000 pui (5 ml/100 l apă)	Cu apa de băut, timp de 5 zile.

infecțioasă, micoplasmoză, colisepticemie)	Pasăre adultă - 30 ml/1000 cap. (15 ml/100 1 apă)	
Găinilor ouătoare pentru profilaxia ovariosalpingitelor și sporirea ouatului.	35 ml/100 l apă de băut	Cu apa de băut, timp de 5-7 zile.
Puilor pentru stimularea creșterii și dezvoltării	0,1 ml/1 kg greutate corporală	Cu apa de băut, peste o zi, timp de 1-2 luni.

8. PERIOADA DE AȘTEPTARE

Carne, organe: 0 zile.

Lapte: 0 zile.

Ouă: 0 zile.

În caz de sacrificare, porțiunile carcasei tratate cu ASD-2F se curăță și se elimină.

9. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A se păstra la loc întunecos, separat de produse alimentare și furaje, la T°C 5°C + 35°C, în locuri inaccesibile copiilor.

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

Preparatul nefolosit se utilizează în conformitate cu reglementările locale în vigoare. Ambalajele deșarte se interzice a fi folosite în scopuri casnice, ele se utilizează cu deșeurile menajere.

11. ATENȚIONĂRI SPECIALE

Tineretului se administrează sub controlul medicului veterinar, în urma evaluării raportului risc-beneficiu.

12. PERIOADA DE VALABILITATE

2 ani din data producerii, de la prima deschidere – 30 zile.

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

13. STATUT LEGAL

Se eliberează fără prescripție veterinară.

14. NATURA ȘI COMPOZIȚIA AMBALAJULUI PRIMAR

Ambalaj primar: flacon din sticlă întunecată de 100 ml de medicament cu dop din cauciuc și capac din aluminiu sau aluminiu cu plastic securizat; flacon de 20 ml din sticlă întunecată cu capac din polimer filetat și picurător; flacon de 20 ml din polimer cu capac filetat din polimer; flacon de 1 litru din polimer; canistră de 5 litri cu capac filetat securizat din polimer. Fiecare flacon, împreună cu prospectul, se ambalează într-o cutie de carton. Doar flacoanele de 100 ml pot fi comercializate fără ambalajul secundar (cutie din carton).

*Nu toate mărimile de ambalaje pot fi comercializate.

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