

REZUMATUL CARACTERISTICILOR MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR

1. DENUMIREA COMERCIALĂ A MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR

Tetravit (complex de vitamine A, D₃, E, F în ulei),
(*Tetravit (complex of vitamins A, D₃, E, F in oil)*)

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Tetravit (complex de vitamine A, D₃, E, F în ulei) soluție injectabilă și perorală conține în calitate de **substanțe active** în 1 ml:

Vitamina A (retinol palmitat(acetat) - 50000 UI,

Vitamina D₃ (colecalfiferol) - 25000 UI,

Vitamina E (tocoferol acetat) - 20 mg,

Vitamina F-5 mg și excipienți.

Excipienți: butilhidroxitoluol, alcool benzylic, uleiuri vegetale: de floarea soarelui, măsline, migdale.

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Soluție injectabilă și perorală.

Lichid uleios, transparent, de culoare de la galben pal la galben.

4. PARTICULARITĂȚI CLINICE

4.1 Specii țintă:

Bovine, cabaline, ovine, caprine, porcine, câini, iepuri.

4.2 Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor-țintă

Tetravit se indică în profilaxia și tratamentul hipovitaminozelor; sporirea rezistenței în stare de stres; în cazul necesarului crescut de vitamine din cauza efortului sporit; în perioada gestației (simestrul doi); în perioada lactației, în disfuncție a aparatului reproductiv; în timpul transportării; în cazul schimbului de rație; în cazul sporului mic în creștere (ca promotor a creșterii); în cazul bolilor infecțioase și parazitare (ca remediu adjuvant); în manopere veterinare; dehelmintizări și vaccinări; posttraumatic și postoperator.

4.3 Contraindicații:

Hipervitaminoză, sensibilitate individuală sporită la componentele medicamentului.



4.4 Atenționări speciale pentru fiecare specie-țintă:

Nu este cazul.

4.5 Precauții speciale pentru utilizare

4.5.1 Precauții speciale pentru utilizare la animale:

Odată cu indicarea medicamentului dat e necesar de echilibrat rația în proteină, calciu, fosfor, magneziu și microelemente.

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

În timpul lucrului cu Tetravit, e necesar de respectat regulile comune de igienă personală și a tehnicii securității prevăzute în lucru cu preparate medicamentoase.

În timpul lucrului se interzice consumul de alimente și băuturi, fumatul.

La finisarea lucrului, mâinile se spală cu apă și săpun.

Persoanelor cu hipersensibilitate se recomandă evitarea contactului direct cu Tetravit.

În caz de contact cu pielea sau tunicile mucoase oculare, se spală din abundență cu apă din robinet. În caz de apariție a reacției alergice sau îngerare accidentală a se adresa imediat la o instituție medicală (la sine de avut instrucțiunea sau eticheta).

4.6 Reacții adverse:

La administrarea conform instrucțiunii date, reacții adverse și complicații nu apar. În caz de sensibilitate individuală sporită, unele animale pot manifesta excitare, salivare, ataxie, defecație și urinare frecventă. În astfel de cazuri administrarea se stopează, se administrează antihistaminice, se recurge la detoxifiere și terapie simptomatică.

4.7 Utilizarea în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat

Administrarea medicamentului Tetravit animalelor gestante se permite în simestrul doi, animalelor în lactație și tineretului - sub supravegherea medicului veterinar. Scroafelor gestante - cu 3-4 săptămîni înainte de fătare, vacilor-cu 1-1,5 luni pînă la fătare.

4.8 Interacțiuni cu alte medicamente de uz veterinar și alte forme de interacțiune:

Tetravit nu se administrează concomitent cu hormonii corticosteroidieni-ei sporesc eliminarea vitaminei D din organism și dereglează asimilarea calciului. Administrarea concomitentă cu glicozidele cardiace - sporește acțiunea toxică a lor (sporesc riscul dereglării ritmului cardiac), cu tetraciclinele- se majorează riscul dezvoltării hipertensiunii intracraniene.

Cu precauție se administrează concomitent cu AINS (antiinflamatoarele nesteroidiene) și glicozidele cardiace deoarece amplifică acțiunea lor.

În urma administrării orale, acidul acetilsalicilic și laxativele uleioase scad absorbția vitaminelor.

A evita contactul preparatului cu dezinfectantele.



4.9 Doza și calea de administrare

4.9.1 Doze:

| Specia animalului | Doza, ml | Specia animalului | Doza, ml |
|-------------------|----------|----------------------|----------|
| Bovine | 5,0-6,0 | Purcei înțărcați | 1,5 |
| Cabaline | 3,0-5,0 | Tineret de înlocuire | 2,0 |
| Viței, mînji | 2,0-3,0 | Purcei sugari | 1,0 |
| Ovine, caprine | 1,0-2,0 | Purcei nou-născuți | 0,5 |
| Miei | 1,0 | Câini | 0,2-1,0 |
| Porcine | 3,0-5,0 | Iepuri | 0,2 |

4.9.2 Mod de administrare:

i/muscular, subcutan sau peroral.

În scop profilactic, se administrează animalelor 1 dată în 2-3 săptămîni, curativ, 1 dată în 7-10 zile. Administrarea perorală presupune administrarea în amestec cu hrană pe parcursul a 3 săptămîni. Odată cu indicarea medicamentului e necesar de echilibrat rația în proteină, calciu, fosfor, magneziu și microelemente.

4.10 Supradozare:

Nu sunt date.

4.11 Perioada de așteptare:

Nu este cazul.

5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

5.1 Proprietăți farmacodinamice:

5.1.1 Grupa farmacoterapeutică: preparat complex vitaminizat.

Codul ATC: QA11JA.

5.1.2 Mecanism de acțiune

Tetravit (complex de vitamine A, D₃, E, F în ulei) acoperă necesarul vitaminelor în organism. După gradul de impact asupra organismului face parte din substanțele puțin toxice (clasa 4 conform GOST 12.1/007-76), în doze recomandate este ușor tolerat de animale, nu posedă acțiune iritant-resorbtivă, embriotoxică, teratogenă, mutagenă sau sensibilizantă.

5.1.3 Efecte farmacodinamice

Vitamina A reglează structura, funcția și regenerarea celulelor epiteliale și astfel sporește rezistența la infecții. Doze sporite de vitamina A în organismul animal împiedică pierderea masei corporale și sporesc metabolismul.



Vitamina D₃, reglează metabolismul de calciu și fosfor, influențează asupra absorbției lor în tractul digestiv, posedă acțiune antirahitism.

Vitamina E reglează procesele de oxido-reducere, influențează asupra metabolismului lipidic și glucidic, amplifică acțiunea vitaminelor A și D₃.

Vitamina F (complex de acizi grași nesaturați omega-3 și omega-6). În organismul animal ia parte activă în sinteza grăsimilor (saturate), metabolismul colesterolului, posedă acțiune antiinflamatoare și antihistaminică, stimulează sistemul imun și cicatrizarea plăgilor. În asociere cu vitamina D₃ contribuie la asimilarea calciului și fosforului necesare pentru țesutul osos.

5.1.4 Eficacitate și siguranță clinică:

Se recomandă respectarea dozelor și termenilor recomandați pentru a nu diminua efectul terapeutic.

5.2 Proprietăți farmacocinetice:

Administrarea medicamentului duce la creșterea rapidă a concentrației de vitamine în sânge, acumularea lor în ficat și alte țesuturi.

6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipienților:

Butilhidroxitoluol, alcool benzylic, uleiuri vegetale: de floarea soarelui, măsline, migdale.

6.2 Incompatibilități:

În absența studiilor de compatibilitate, acest produs nu trebuie amestecat cu alte medicamente.

6.3 Perioada de valabilitate:

Cu respectarea condițiilor de păstrare - 2 ani, după deschidere - 28 zile.

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

6.4 Condiții speciale pentru depozitare:

A se păstra în ambalajul închis al producătorului, ferit de raze solare directe, separat de produse alimentare și furaje, la T⁰C 0+25⁰C, în locuri inaccesibile copiilor.

6.5 Natura și compoziția ambalajului primar

Flacon din sticlă a câte 20, 50 și 100 ml, cu dop din cauciuc fixat cu capac din aluminiu securizat.

6.6 Măsuri speciale pentru eliminarea medicamentelor de uz veterinar neutralizate, sau a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse:

Medicamentul nefolosit se utilizează conform reglementării locale în vigoare, ambalajele se utilizează cu deșeurile menajere.



7. DEȚINĂTORUL CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

OOO "NITA-FARM", 410010, or. Saratov, str. Osipova V.I. 1

str. Țentralinaia 1. Tel/fax +7(4852)338-600

e-mail: client@nita-farm.ru

8. NUMĂRUL CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

210023

9. DATA PRIMEI ELIBERĂRI A CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

25.03.2021

10. DATA ULTIMEI REVIZUIRI A TEXTULUI

03/2021

