

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

VitOkey, soluție injectabilă

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

1 ml de VitOkey conține:

Substanțe active:

Vitamina A - 10 000 UI,
 Vitamina D₃ - 2000 UI,
 Vitamina E - 10 mg,
 Vitamina K - 2 mg,
 Vitamina B₁ - 10 mg,
 Vitamina B₂ - 4 mg,
 Vitamina B₆ - 3 mg,
 Vitamina B₁₂ - 10 mcg,
 Nicotinamid - 30 mg,
 Calciu pantotenat - 20 mg,
 Acid folic - 0,2 mg,
 Biotină - 10 mcg

Excipienți:

Compoziția calitativă a excipienților și a altor constituenți
Hidrolizat proteic de lactalbumină
Nipagin
Glucoză
Tvin - 80
Apă pentru injecții

Soluție injectabilă uleioasă (se admite opalescența) de culoare de la galben - pal la maro - deschis, cu miros specific.

3. INFORMAȚII CLINICE**3.1 Specii țintă**

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

3.2 Indicații de utilizare pentru fiecare specie țintă

VitOkey se indică animalelor și păsărilor pentru normalizarea metabolismului, profilaxia și tratamentul hipovitaminozelor și bolilor apărute pe fundalul lor; pentru stimularea creșterii și dezvoltării tineretului; sporirea productivității și rezistenței nespecifice; în terapie complexă și profilaxie a bolilor infecțioase și invazive, stărilor de stres, intoxicațiilor și altor boli necontagioase.

3.3 Contraindicații

Nu se utilizează în cazurile de hipersensibilitate la substanțele active sau la oricare dintre excipienți.



Agencia Națională pentru Siguranța Alimentelor
MD-2009, mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, 63
ÎNREGISTRAREA DE STAT
A MEDICAMENTELOR DE UZ VETERINAR

APROBAT

3.4 Atenționări speciale

Nu există.

3.5 Precauții speciale pentru utilizare

Precauții speciale pentru utilizarea în siguranță la speciile țintă:

Particularități deosebite de acțiune a medicamentului la prima administrare sau în caz de anulare nu s-au stabilit.

Se recomandă respectarea dozajului indicat și a modului de administrare pentru a nu diminua eficiența terapeutică. În caz de omitere a unei sau mai multor doze, administrarea se reia în aceeași doză, conform aceeași scheme.

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

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

Persoanele cu hipersensibilitate cunoscută la componentele medicamentului VitOkey trebuie să evite contactul cu medicamentul de uz veterinar.

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

În caz de contact accidental cu tunicile mucoase oculare, acestea se spală din abundență cu apă.

În caz de apariție a reacțiilor alergice, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați medicului prospectul de utilizare a medicamentului de uz veterinar sau eticheta.

Precauții speciale pentru protecția mediului:

Nu este cazul.

3.6 Evenimente adverse

În cazul administrării medicamentului conform prospectului dat, reacții adverse sau complicații nu apar.

În caz de sensibilitate individuală sporită la VitOkey și apariție a reacțiilor adverse sau a complicațiilor, administrarea se stopează și se recurge la terapie desensibilizantă și 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

Poate fi utilizat femelelor în perioada de gestație și lactație.

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

VitOkey poate fi administrat împreună cu alte medicamentele de uz veterinar.

3.9 Căi de administrare și doze

Cu scop *curativ* VitOkey se administrează animalelor intramuscular, în regiunea membrului posterior sau la latura gâtului, de 2-3 ori, cu interval de 10-15 zile în doze indicate în tabel:

Specia animalului	Grupa de vârstă și tehnologică	Doza ml/cap
Bovine	animale adulte	5-6
	tineret de 1-3 luni	1-1,5
	tineret de 4-5 luni	1,5-2,0
	tineret de 6-12 luni	2-3
Cai	animale adulte	5-6
	mînji de 1-5 luni	1-2
	mînji de 6-12 luni	2-3
Porci	scroafe gestante, lactante și vieri	3-5
	tineret de înlocuire	1,5-2,0
	purcei la înțărcat	1,0-1,5
	purcei-sugari de 1-2 luni	0,5-1,0
Oi, capre	animale adulte	1,5-2,0
	miei, iezi	0,5-1,0
Cerbi	masculi adilți	5,0
	femele adulte	3,0
Câini	cu greutatea corporală sub 10 kg	0,5
	cu greutatea corporală de la 10 kg până la 30 kg	1,0
	cu greutatea corporală mai mare de 30 kg	1,5

Cu scop *preventiv* VitOkey se administrează intramuscular de două ori, cu interval de 2-3 săptămîni în doze terapeutice.

Iepelor și vacilor gestante, se administrează de două ori – în primul și ultimul trimestru al gestației. Scroafelor de trei ori – în ziua înțărării purceilor, în ziua determinării gestației și cu 7-14 zile pînă la fătare.

Vierilor, în perioada exploatării active, VitOkey se administrează fiecare 2 săptămîni, dar nu mai mult de 5 ori.

În perioada rece a anului, înainte de administrare, VitOkey se încălzește la baia de aburi pînă la +20 - +25°C.

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

Nu au fost cazuri înregistrate.

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

Zero zile.

4. INFORMAȚII FARMACOLOGICE

4.1 Codul ATCvet: QA11JAA

4.2 Farmacodinamie

Substanțele active a medicamentului de uz veterinar VitOkey, posedă acțiune sinergică asupra organismului animalelor și păsărilor, manifestîndu-se prin normalizarea metabolismului, profilaxia hipovitaminozelor și a bolilor ce apar pe fundalul lor.

Vitamina A reglează funcția și regenerarea țesuturilor epiteliale, astfel sporind funcțiile protectoare a organismului.

Vitamina D3, participă activ în metabolismul de calciu și fosfor în organism, posedă acțiune antirahitică.

Vitamina E, fiind un antioxidant puternic, reglează procesele de oxido - reducere, intensifică acțiunea vitaminelor A și D3.

Vitamina K este necesară pentru sinteza proteinelor care asigură o coagulare bună a sîngelui. Joacă un rol important în metabolismul osos și țesuturilor conjunctive, și de asemenea în buna funcționare a rinichilor.

Vitaminele grupei B posedă un rol important în reglarea metabolismului și reglarea proceselor nervoase.

Nicotinamidul, pantotenatul de calciu, acidul folic și biotina, participă la detoxifierea acizilor grași și a xenobioticelor, sporesc secreția și activitatea fermentativă a sucurilor gastrice (a tractului gastrointestinal), îmbunătățesc asimilarea furajelor, normalizează metabolismul proteic și lipidic, contribuie la creșterea masei musculare.

4.3 Farmacocinetică

Substanțele active din VitOkey sunt rapid resorbite și ușor distribuite în țesuturi și organe.

VitOkey face parte din grupul substanțelor cu pericol scăzut (clasa 4 de pericol conform GOST 12.1.007-76), în doze recomandate este ușor tolerat de animale, nu posedă acțiune embriotoxică, teratogenă sau local-iritantă.

5. INFORMAȚII FARMACEUTICE

5.1 Incompatibilități majore

Nu se cunosc.

5.2 Termen de valabilitate

Termenul de valabilitate al medicamentului de uz veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare: 2 ani.

Termenul de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 30 zile.

5.3 Precauții speciale pentru depozitare

A se păstra în ambalajul original.

A se feri de lumina directă a soarelui.

A se păstra la temperatură de la +5°C până la +25°C.

A se păstra în loc inaccesibil pentru copii și animale.

5.4 Natura și compoziția ambalajului primar

Flacon din sticlă a câte 10; 50 și 100 ml, închis cu dop din cauciuc și capac din aluminiu.

Ambalate în cutie din carton individuală.

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

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

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

OOO NVȚ Agrovetzșcîta S-P, Federația Rusă, 129329, or. Moscova, tr. Igarskii 4/2

7. NUMĂRUL CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

240019

8. DATA PRIMEI ÎNREGISTRĂRI

18/03/2024

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

03/2024

10. CLASIFICAREA MEDICAMENTELOR DE UZ VETERINAR

Medicament de uz veterinar care 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/>).

