

# VETERINARINIO VAISTO APRAŠAS

## 1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

VITOL-140, injekcinis tirpalas

## 2. KOKYBINĖ IR KIEKYBINĖ SUDĖTIS

1 ml tirpalo yra:

### veikliųjų medžiagų:

retinolio palmitato (vit. A)	80 000 TV,
cholecalciferolio (vit. D3)	40 000 TV,
alfa-tokoferolio acetato (vit. E)	20 mg;

### pagalbinių medžiagų:

benzilo alkoholio, butilhidroksitolueno iki 1 ml.

Išsamų pagalbinių medžiagų sąrašą žr. 6.1 p.

## 3. VAISTO FORMA

Injekcinis tirpalas.

## 4. KLINIKINIAI DUOMENYS

### 4.1. Paskirties gyvūnų rūšis (-ys)

Galvijai, veršeliai, avys, ožkos, arkliai, kiaulės, šunys ir katės.

### 4.2. Naudojimo indikacijos, nurodant paskirties gyvūnų rūšis

Galvijų, veršelių, avių, ožkų, arklių, kiaulių, šunų ir kačių organizmui papildyti vitaminais A, D3 ir E, sergant jų trūkumo ligomis, patyrus stresą (dėl vakcinacijos, transportavimo, didelės drėgmės ar temperatūrų svyravimų) bei pašarų įsisavinimui pagerinti.

### 4.3. Kontraindikacijos

Nenaudoti maistiniams gyvūnams, kuriems pakanka vitamino A, nes preparatai gali kauptis valgomuose audiniuose.

### 4.4. Specialieji nurodymai, naudojant atskirų rūšių paskirties gyvūnams

Nėra.

### 4.5. Specialiosios naudojimo atsargumo priemonės

#### Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Kad vaistas nesikauptų organizme, nereikėtų juo gydyti dažniau nei kartą per savaitę.

Maistinių gyvūnų rūšims šį veterinarinį vaistą galima skirti tik vieną kartą ir negalima viršyti rekomenduojamos dozės.

#### Specialiosios atsargumo priemonės asmenims, naudojantiems vaistą gyvūnams

Atsitiktinai įsišvirkštus vitamino A, negalima atmesti hipervitaminozės tikimybės. Todėl šį vaistinį preparatą reikia naudoti labai atsargiai. Atsitiktinai įsišvirkštus, reikia nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šio veterinarinio vaisto informacinį lapelį ar etiketę.

Atlikus vitamino A tyrimus su laboratoriniais gyvūnais, nustatytas teratogeninis poveikis. Todėl šio veterinarinio vaisto negali švirkšti nėščios moterys. Atsitiktinai patekus ant odos ar į akis, reikia plauti dideliu kiekiu vandens. Naudojus vaistą, reikia plauti rankas.

#### **4.6. Nepalankios reakcijos (dažnumas ir sunkumas)**

Naudojus rekomenduotinomis dozėmis – nežinomos.

#### **4.7. Naudojimas vaikingumo, laktacijos ar kiaušinių dėjimo metu**

Vaikingumo pradžioje vaikingoms patelėms vaistą reikia skirti apdairiai, nes vitaminas A gali veikti teratogeniškai.

#### **4.8. Sąveika su kitais vaistais ir kitos sąveikos formos**

Patartina vaisto nemaišyti su kitais veterinariniais vaistais.

#### **4.9. Dozės ir naudojimo būdas**

Švirkšti po oda ar į raumenis, laikantis įprastų aseptikos reikalavimų. Maistinių gyvūnų rūšims šio veterinarinio vaisto negalima naudoti po oda:

arkliui, galvijui – 10 ml tirpalo,

veršeliui, kumeliukui – 5 ml,

aviai, ožkai – 3 ml,

kiaulei – 5–8 ml,

paršeliui – 1–3 ml,

šuniui – 1–5 ml,

katei – 1–2 ml.

Maistinių gyvūnų rūšims šį veterinarinį vaistą galima skirti tik vieną kartą ir negalima viršyti rekomenduojamos dozės.

#### **4.10. Perdozavimas (simptomai, pirmosios pagalbos priemonės, priešnuodžiai), jei būtina**

Riebaluose tirpių vitaminų negalima perdozuoti, nes jie kaupiasi organizme ir gali sukelti nepalankų poveikį. Perdozavus vitamino A sumažėja apetitas, priesvoris, atsiranda eritema, alopecija, gleivinių pažeidimai, ilgųjų kaulų skilimai, pasireiškiantys šlubavimu ar pakitusia eisena. Perdozavus vitamino D pasireiškia hiperkalcemija, hipofosfatemija, osteoporozė, hipoparatiroidizmas, hiperkalcitoninizmas ir degeneracinė kalcinozė.

Negalima viršyti rekomenduotinių dozių.

#### **4.11. Išlauka**

Galvijienai: 234 paros;

Kiaulienai: 224 paros;

Arklienai: 234 paros;

Avienai: 185 paros;

Ožkienai: 185 paros.

Pienui – 120 valandų (5 paros).

## **5. FARMAKOLOGINĖS SAVYBĖS**

Farmakoterapinė grupė: vaistai virškinimo traktui ir medžiagų apykaitai, riebaluose tirpių vitaminų mišinys. ATCvet kodas: QA11JA.

### **5.1. Farmakodinaminės savybės**

Tikslus vitaminų veikimo mechanizmas nėra žinomas. Vitaminas A yra svarbus regėjimui ir reprodukcijai. Jo taip pat reikia normaliam odos epителиui, augimui, audinių atsistatymui, kaulų formavimuisi, imuninėms funkcijoms bei hormonų sintezei. Vitaminas D3 būtinas reguliuojant kalcio ir fosfatų koncentraciją kraujo plazmoje bei apykaitą per tris pagrindinius audinius: inkstų, plonųjų žarnų ir kaulų. Jauniklių organizme vit. D3 yra ypač svarbus skeletui ir dantims normaliai vystytis. Vitaminas E veikia kaip antioksidantas ir laisvųjų radikalų gaudyklė, būtinas ląstelių membranos stabilumui, eritrocitų apsaugai. Vit. E apsaugo deguoniui jautrų vit. A nuo oksidacinio suardymo.

### **5.2. Farmakokinetinės savybės**

Dideli riebaluose tirpių vitaminų kiekiai pirmiausia kaupiasi kepenyse ir riebaliniame audinyje, čia būna ilgesnį laiką. Oksiduoti ar konjuguoti su gliukurono rūgštimi metabolitai išsiskiria su šlapimu ar tulžimi.

## **6. FARMACINIAI DUOMENYS**

### **6.1. Pagalbinių medžiagų sąrašas**

Benzilo alkoholis, butilhidroksitoluenas, sojų aliejus.

### **6.2. Pagrindiniai nesuderinamumai**

Nežinoma.

Šio veterinarinio vaisto negalima maišyti su kitais veterinariniais vaistais.

### **6.3. Tinkamumo laikas**

Veterinarinio vaisto tinkamumo laikas, nepažeidus originalios pakuotės, – 3 metai.

Tinkamumo laikas, atidarius pirminę pakuotę, – 2 sav.

### **6.4. Specialieji laikymo nurodymai**

Laikyti žemesnėje kaip 25 °C temperatūroje.

Atidarius laikyti šaldytuve, 2-8 °C temperatūroje.

Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.

### **6.5. Pirminės pakuotės pobūdis ir sudedamosios dalys**

II tipo rudo stiklo flakonai po 100 ml, užkimšti guminiais kamšteliais ir apgaubti aliumininiais gaubteliais.

### **6.6. Specialiosios nesunaudoto veterinarinio vaisto ar su jo naudojimu susijusių atliekų naikinimo nuostatos**

Nesunaudotas veterinarinis vaistas ar su juo susijusios atliekos turi būti sunaikintos pagal šalies reikalavimus.

## **7. REGISTRUOTOJAS**

UAB „Interchemie werken „De Adelaar“ LT“

Terminalo g. 13, Biruliškės  
LT-54469, Kauno r.  
LIETUVA

**8. REGISTRACIJOS NUMERIS**

LT/2/10/2004/001

**9. REGISTRAVIMO / PERREGISTRAVIMO DATA**

Registravimo data 2010-12-10.  
Perregistravimo data 2015-12-09.

**10. TEKSTO PERŽIŪROS DATA**

2022-01-24

**DRAUDIMAS PREKIAUTI, TIEKTI IR (ARBA) NAUDOTI**

Nėra.

## ŽENKLINIMAS

**DUOMENYS, KURIE TURI BŪTI ANT ANTRINĖS IR PIRMINĖS PAKUOTĖS**

**STIKLINIS FLAKONAS  
KARTONINĖ DĖŽUTĖ**

### **1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS**

VITOL-140, injekcinis tirpalas

### **2. VEIKLIOJI (-SIOS) IR KITOS MEDŽIAGOS**

1 ml tirpalo yra:

retinolio palmitato (vit. A)	80 000 TV,
cholekalciferolio (vit. D3)	40 000 TV,
alfa-tokoferolio acetato (vit. E)	20 mg;
pagalbinių medžiagų (benzilo alkoholio, butilhidroksitolueno).	

### **3. VAISTO FORMA**

Injekcinis tirpalas.

### **4. PAKUOTĖS DYDIS**

100 ml

### **5. PASKIRTIES GYVŪNŲ RŪŠIS (-YS)**

Galvijai, veršeliai, avys, ožkos, arkliai, kiaulės, šunys ir katės.

### **6. INDIKACIJA (-OS)**

Galvijų, veršelių, avių, ožkų, arklių, kiaulių, šunų ir kačių organizmui papildyti vitaminais A, D3 ir E, sergant jų trūkumo ligomis, patyrus stresą (dėl vakcinacijos, transportavimo, didelės drėgmės ar temperatūrų svyravimų) bei pašarų įsisavinimui pagerinti.

### **7. NAUDOJIMO BŪDAS (-AI) IR METODAS**

Švirkšti po oda ar į raumenis, laikantis įprastų aseptikos reikalavimų. Maistinių gyvūnų rūšims šio veterinarinio vaisto negalima naudoti po oda:

arkliui, galvijui – 10 ml tirpalo,  
veršeliui, kumeliukui – 5 ml,  
aviai, ožkai – 3 ml,  
kiaulei – 5–8 ml,  
paršeliui – 1–3 ml,  
šuniui – 1–5 ml,  
katei – 1–2 ml.

## **8. IŠLAUKA**

Išlauka:

Galvijienai: 234 paros;

Kiaulienai: 224 paros;

Arkliai: 234 paros;

Avienai: 185 paros;

Ožkienai: 185 paros.

Pienui – 120 valandų (5 paros).

## **9. SPECIALIEJI ĮSPĖJIMAI, JEI REIKIA**

Prieš naudojant būtina perskaityti informacinį lapelį.

## **10. TINKAMUMO DATA**

Tinka iki {mėnuo/metai}

Atidarius – 2 sav.

## **11. SPECIALIOSIOS LAIKYMO SĄLYGOS**

Laikyti žemesnėje kaip 25 °C temperatūroje.

Atidarius laikyti šaldytuve, 2-8 °C temperatūroje.

Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.

## **12. SPECIALIOSIOS NESUNAUDOTO VETERINARINIO VAISTO AR ATLIEKŲ NAIKINIMO NUOSTATOS, JEI BŪTINA**

Atliekos turi būti sunaikintos pagal šalies reikalavimus.

## **13. NUORODA „TIK VETERINARINIAM NAUDOJIMUI“ IR TIEKIMO BEI NAUDOJIMO SĄLYGOS AR APRIBOJIMAI, jei taikytina**

Tik veterinariniam naudojimui. Parduodama tik su veterinariniu receptu.

## **14. NUORODA „SAUGOTI NUO VAIKŲ“**

Saugoti nuo vaikų.

## **15. REGISTRUOTOJO PAVADINIMAS IR ADRESAS**

UAB „Interchemie werken „De Adelaar“ LT“

Terminalo g. 13, Biruliškės

LT-54469, Kauno r.

LIETUVA

## **16. REGISTRACIJOS NUMERIS**

LT/2/10/2004/001

**17. GAMINTOJO SERIJOS NUMERIS**

Serijs {numeris}

**INFORMACINIS LAPELIS**  
**VITOL-140, injekcinis tirpalas**

**1. REGISTRUOTOJO IR UŽ VAISTO SERIJOS IŠLEIDIMĄ EEE ŠALYSE ATSAKINGO GAMINTOJO, JEI JIE SKIRTINGI, PAVADINIMAS IR ADRESAS**

Registruotojas

UAB „Interchemie werken „De Adelaar“ LT“  
Terminalo g. 13, Biruliškės  
LT-54469, Kauno r.  
LIETUVA

Gamintojas, atsakingas už vaisto serijos išleidimą

Interchemie werken De Adelaar Eesti AS,  
Vanapere tee 14, Pringi, Viimsi vald,  
74001 Harjumaa,  
ESTIJA

**2. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS**

VITOL-140, injekcinis tirpalas

**3. VEIKLIOJI (-IOSIOS) IR KITOS MEDŽIAGOS**

1 ml tirpalo yra:

**veikliųjų medžiagų:**

retinolio palmitato (vit. A)	80 000 TV,
cholekalciferolio (vit. D3)	40 000 TV,
alfa-tokoferolio acetato (vit. E)	20 mg;

**pagalbinių medžiagų:**

benzilo alkoholio, butilhidroksitolueno iki 1 ml.

**4. INDIKACIJA (-OS)**

Galvijų, veršelių, avių, ožkų, arklių, kiaulių, šunų ir kačių organizmui papildyti vitaminais A, D3 ir E, sergant jų trūkumo ligomis, patyrus stresą (dėl vakcinacijos, transportavimo, didelės drėgmės ar temperatūrų svyravimų) bei pašarų įsisavinimui pagerinti.

**5. KONTRAINDIKACIJOS**

Nėra.

**6. NEPALANKIOS REAKCIJOS**

Naudojus rekomenduotinomis dozėmis – nežinomos.

Pastebėjus bet kokį šalutinį poveikį, net ir nepaminėtą šiame informaciniame lapelyje, arba manant, kad vaistas neveikė, būtina informuoti veterinarijos gydytoją.



## **7. PASKIRTIES GYVŪNŲ RŪŠIS (-YS)**

Galvijai, veršeliai, avys, ožkos, arkliai, kiaulės, šunys ir katės.

## **8. DOZĖS, NAUDOJIMO BŪDAS (-AI) IR METODAS KIEKVIENAI RŪŠIAI**

Švirkšti po oda ar į raumenis, laikantis įprastų aseptikos reikalavimų. Maistinių gyvūnų rūšims šio veterinarinio vaisto negalima naudoti po oda:

arkliui, galvijui – 10 ml tirpalo,

veršeliui, kumeliukui – 5 ml,

aviai, ožkai – 3 ml,

kiaulei – 5–8 ml,

paršeliui – 1–3 ml,

šuniui – 1–5 ml,

katei – 1–2 ml.

Maistinių gyvūnų rūšims šį veterinarinį vaistą galima skirti tik vieną kartą ir negalima viršyti rekomenduojamos dozės.

## **9. NUORODOS DĖL TINKAMO NAUDOJIMO**

Žr. 12 p.

## **10. IŠLAUKA**

Galvijienai: 234 paros;

Kiaulienai: 224 paros;

Arklienai: 234 paros;

Avienai: 185 paros;

Ožkienai: 185 paros.

Pienui – 120 valandų (5 paros).

## **11. SPECIALIEJI LAIKYMO NURODYMAI**

Saugoti nuo vaikų.

Laikyti žemesnėje kaip 25 °C temperatūroje.

Atidarius laikyti šaldytuve, 2-8 °C temperatūroje.

Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.

Veterinarinio vaisto tinkamumo laikas, nepažeidus originalios pakuotės, – 3 metai.

Tinkamumo laikas, pirmą kartą atidarius talpyklę, – 2 sav.

Šio veterinarinio vaisto negalima naudoti pasibaigus tinkamumo laikui, nurodytam ant buteliuko.

## **12. SPECIALIEJI ĮSPĖJIMAI**

Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Kad vaistas nesikauptų organizme, nereikėtų juo gydyti dažniau nei kartą per savaitę.

Maistinių gyvūnų rūšims šį veterinarinį vaistą galima skirti tik vieną kartą ir negalima viršyti rekomenduojamos dozės.

Specialiosios atsargumo priemonės asmenims, naudojantiems vaistą gyvūnams

Atsitiktinai įsišvirkštus vitamino A, negalima atmesti hipervitaminozės tikimybės. Todėl šį vaistinį preparatą reikia naudoti labai atsargiai. Atsitiktinai įsišvirkštus, reikia nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šio veterinarinio vaisto informacinį lapelį ar etiketę.

Atlikus vitamino A tyrimus su laboratoriniais gyvūnais, nustatytas teratogeninis poveikis. Todėl šio veterinarinio vaisto negali švirkšti nėščios moterys. Atsitiktinai patekus ant odos ar į akis, reikia plauti dideliu kiekiu vandens. Naudojus vaistą, reikia plauti rankas.

#### Vaikingumas ir laktacija

Vaikingumo pradžioje vaikingoms patelėms vaistą reikia skirti apdairiai, nes vitaminas A gali veikti teratogeniškai.

#### Perdozavimas (simptomai, pirmosios pagalbos priemonės, priešnuodžiai)

Riebaluose tirpių vitaminų negalima perdozuoti, nes jie kaupiasi organizme ir gali sukelti nepalankų poveikį. Perdozavus vitamino A sumažėja apetitas, priesvoris, atsiranda eritema, alopecija, gleivinių pažeidimai, ilgųjų kaulų skilimai, pasireiškiantys šlubavimu ar pakitusia eisena. Perdozavus vitamino D pasireiškia hiperkalcemija, hipofosfatemija, osteoporozė, hipoparatiroidizmas, hiperkalcitoninizmas ir degeneracinė kalcinozė. Negalima viršyti rekomenduotinių dozių.

#### Nesuderinamumai

Šio veterinarinio vaisto negalima maišyti su kitais veterinariniais vaistais.

### **13. SPECIALIOSIOS NESUNAUDOTO VETERINARINIO VAISTO AR ATLIEKŲ NAIKINIMO NUOSTATOS, JEI BŪTINA**

Veterinarijos gydytojas gali patarti, ką daryti su nereikalingais vaistais. Tai turėtų padėti saugoti aplinką.

### **14. INFORMACINIO LAPELIO PASKUTINIO PATVIRTINIMO DATA**

2022-01-24

### **15. KITA INFORMACIJA**

Parduodama be recepto.

Farmakoterapinė grupė: vaistai virškinimo traktui ir medžiagų apykaitai, riebaluose tirpių vitaminų mišinys. ATCvet kodas: QA11JA.

Pakuotė: II tipo rudo stiklo flakonai po 100 ml, užkimšti guminiais kamšteliais ir apgaubti aliumininiais gaubteliais.