

**I PRIEDAS**  
**VETERINARINIO VAISTO APRAŠAS**

## **1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS**

PERMAWAY 600 mg, intramaminė suspensija galvijams

## **2. KOKYBINĖ IR KIEKYBINĖ SUDĖTIS**

Kiekviename intramaminiam švirkšte (3,6 g) yra:

### **veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų):**

kloksacilino (benzatino) 600 mg;

### **pagalbinės (-ių) medžiagos (-ų):**

išsamų pagalbinių medžiagų sąrašą žr. 6.1 p.

## **3. VAISTO FORMA**

Intramaminė suspensija.

Blizganti balta arba balkšva klampi suspensija.

## **4. KLINIKINIAI DUOMENYS**

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

Pieniniai galvijai (užtrūkusios karvės).

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

Gydyti subklinikiniam mastitui užtrūkinimo laikotarpiu ir užtrūkimo laikotarpiu apsaugoti nuo naujų intramaminių infekcijų, sukeltų kloksacilinui jautrių *Trueperella pyogenes*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae* ir *Streptococcus uberis*.

### **4.3. Kontraindikacijos**

Negalima naudoti esant padidėjusiam jautrumui penicilinams, cefalosporinams ar bet kuriai iš pagalbinių medžiagų. Negalima naudoti karvėms, sergančioms klinikiu mastitu ne užtrūkimo laikotarpiu.

### **4.4. Specialieji įspėjimai, naudojant atskirų rūšių paskirties gyvūnams**

Nėra.

### **4.5. Specialiosios naudojimo atsargumo priemonės**

Šio veterinarinio vaisto sudėtyje nėra jokių antimikrobinių konservantų.

#### Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Veterinarinio vaisto naudojimas turi būti pagrįstas bakterijų, išskirtų iš pieno pavyzdžių, gautų iš kiekvienos ketinamos užtrūkinti karvės tešmens ketvirčio (-ių), jautrumo tyrimais. Jei to padaryti

neįmanoma, gydymą reikia pagrįsti vietiniais (regiono ar ūkio) epidemiologiniais duomenimis apie tikėtiną patogenų poveikį ir tikslinių bakterijų jautrumą.

Veterinarinį vaistą naudojant neatsižvelgus į šiame veterinarinio vaisto apraše pateiktus nurodymus, gali susidaryti bakterijų atsparumas kloksacilinui, dėl ko taip pat gali sumažėti gydymo kitais beta laktamazėmis atspariais penicilinais veiksmingumas. Užtrūkusių karvių gydymo protokoluose turi būti atsižvelgiama į vietinę ir nacionalinę antimikrobinių medžiagų naudojimo politiką ir jie turi būti reguliariai peržiūrimi veterinarijos gydytojų.

Reikėtų vengti girdyti veršelius pienu, kuriame yra kloksacilino likučių iki išlaukos pienui termino pabaigos (išskyrus priešpienio fazę), nes veršelių žarnyno mikrobiotoje gali atsirasti antimikrobinėms medžiagoms atsparių bakterijų ir gali padidėti šių bakterijų išsiskyrimas į išmatas.

Veterinarinio vaisto veiksmingumas nustatytas tik tiksliniams organizmams, nurodytiems 4.2 punkte. Dėl to po užtrūkinimo gali pasireikšti sunkus mastitas (kartais mirtinas) dėl kitų organizmų, ypač *Pseudomonas aeruginosa*. Siekiant sumažinti šią riziką, naudojant šį veterinarinį vaistą svarbu laikytis griežtos aseptinės technikos.

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

Sušvirkšti, praryti, įkvėpti ar patekę ant odos penicilinai ir cefalosporinai gali sukelti padidėjusio jautrumo reakciją (alergiją). Padidėjęs jautrumas penicilinams gali sukelti kryžmines jautrumo reakcijas cefalosporinams ir atvirkščiai. Alerginė reakcija į šias medžiagas kartais gali būti labai sunki.

Asmenys, kuriems nustatytas padidėjęs jautrumas penicilinams arba cefalosporinams, turi vengti sąlyčio su veterinariniu vaistu.

Šį veterinarinį vaistą naudoti itin atsargiai, kad išvengtų jo poveikio. Naudojant šį veterinarinį vaistą mūvėti pirštines, o panaudojus nusiplauti rankas.

Atsitiktinai patekus ant odos ar į akis, nedelsiant plauti švari vandeniu.

Jei dėl vaisto poveikio pasireiškia tokie simptomai kaip odos išbėrimas, reikia kreiptis į gydytoją ir parodyti šį įspėjimą. Veido, lūpų ar akių patinimas, ar pasunkėjęs kvėpavimas yra sunkesni simptomai, todėl medicininės pagalbos reikia kreiptis nedelsiant.

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

Kai kuriems gyvūnams iš karto gali pasireikšti alerginės reakcijos (nerimavimas, drebulys, tešmens, akių vokų ir lūpų edema), kurios gali sukelti gyvūnų mirtį.

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

Šio veterinarinio vaisto negalima naudoti karvėms laktacijos metu.

Veterinarinis vaistas skirtas naudoti gestacijos laikotarpiu. Veterinarinio vaisto saugumas pieninėms karvėms gestacijos laikotarpiu nebuvo įrodytas. Tačiau kadangi intramaminiu būdu absorbuojamo kloksacilino kiekis yra mažas, šio vaisto naudojimas gestacijos laikotarpiu nekelia jokių konkrečių problemų.

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

Šio veterinarinio vaisto saugumas, naudojant jį kartu su kitais intramaminiiais veterinariniais vaistais, nebuvo įrodytas, todėl naudoti vienu metu nerekomenduojama.

#### 4.9. Dozės ir naudojimo būdas

Naudoti vieną kartą į tešmenį

600 mg kloksacilino, t. y. vieno švirkšto turinį, reikia vieną kartą sušvirkšti į kiekvieną ketvirtį per spenio kanalą iš karto po paskutinio laktacijos laikotarpio melžimo.

Prieš švirkščiant, kruopščiai numelžti. Prieš švirkščiant veterinarinį vaistą, spenius reikia kruopščiai nuvalyti ir dezinfekuoti, taip pat reikia stengtis neužteršti švirkšto antgalio. Sušvirkšti visą švirkšto turinį į kiekvieną ketvirtį. Po sušvirkštimo, pamasažuoti. Po sušvirkštimo rekomenduojama pamerkti spenį į vonelę su patvirtinta dezinfekavimo priemone. Sušvirkštus vaisto, negalima melžti.

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

Atsitiktinai perdozavus, nepastebėta jokių nepalankių reakcijų.

#### 4.11. Išlauka

Skerdienai ir subproduktams: 28 paros.

Pienui: 4 paros po apsiveršiavimo, jei intervalas tarp gydymo ir veršiavimosi yra 42 paros arba daugiau.

46 paros po gydymo, jeigu intervalas tarp gydymo ir veršiavimosi yra mažiau nei 42 paros.

### 5. FARMAKOLOGINĖS SAVYBĖS

Farmakoterapinė grupė: beta laktaminės antibakteriniai vaistai, penicilinai, naudoti į tešmenį.

ATCvet kodas: QJ51CF02.

#### 5.1. Farmakodinaminės savybės

Kloksacilinas yra beta laktamazei atsparus penicilinų grupės antibiotikas, turintis antibakterinį poveikį. Jo antibakterinis poveikis nukreiptas į bakterijų ląstelių sienelių sintezę. Kloksacilinas silpnina bakterijų ląstelių sienelių vystymąsi, trukdydamas transpeptidazėms – fermentams, kurie yra atsakingi už kryžmines peptidoglikanų grandinių jungtis, dėl ko pasireiškia ląstelių sienelių osmosinė lizė.

Kloksacilinas *in vitro* veikia gramteigiamas bakterijas, įskaitant *Staphylococcus* spp., *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis* ir *Trueperella pyogenes* (anksčiau žinomos kaip *Arcanobacterium pyogenes* arba *Corynebacterium pyogenes* arba *Actinomyces pyogenes*).

*Escherichia coli* nėra jautrios kloksacilinui.

Aprašyta tokia kloksacilino MSK (VetPath) prieš mastito patogenus:

Galvijų mastitą sukeliančios bakterijos	MSK <sub>50</sub> (µg/ml)	MSK <sub>90</sub> (µg/ml)
<i>Staphylococcus aureus</i>	0,25	0,5–1
<i>Streptococcus agalactiae</i>	1	2
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	0,06–0,125	0,12–0,25
<i>Streptococcus uberis</i>	0,5–2	4
<i>Trueperella pyogenes</i>	0,25	2

Pagrindinis atsparumo kloksacilinui mechanizmas charakterizuotas stafilokokuose, ypač meticilinui atspariuose izoliatuose, ir jį lemia peniciliną surišančio baltymo 2a (PBP2a), turinčio mažą afinitetą daugumai β-laktamų, gamyba. PBP2a genas glaudžiasi judrioje genomineje salelėje SCCmec

(stafilokokinėje chromosomų kasetėje mec), kuri gali pernešti atsparius genus kitoms antibiotikų klasėms.

## **5.2. Farmakokinetinės savybės**

Naudojant kloksacilino benzatiną į tešmenį, sisteminė veikliosios medžiagos absorbcija yra nereikšminga. Maža kloksacilino dalis, kuri pasiekia sisteminę kraujotaką, daugiausia išsiskiria per inkstus (ir kiek mažiau per tulžies lataką).

## **6. FARMACINIAI DUOMENYS**

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

Stearino rūgštis,  
aliuminio stearatas,  
skystasis parafinas.

### **6.2. Pagrindiniai nesuderinamumai**

Nėra.

### **6.3. Tinkamumo laikas**

Veterinarinio vaisto tinkamumo laikas, nepažeidus originalios pakuotės, – 2 metai.  
Tinkamumo laikas, atidarius pirminę pakuotę, – sunaudoti nedelsiant.

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

Negalima laikyti aukštesnėje kaip 25 °C temperatūroje.

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

Mažo tankio polietileno (LDPE) baltas intramaminis švirkštas su LDPE dangteliu ir LDPE stūmokliu.

Pakuotės dydžiai

Kartoninė dėžutė su 24 intramaminiais švirkštais.

Kartoninė dėžutė su 48 intramaminiais švirkštais.

Kartoninė dėžutė su 96 intramaminiais švirkštais.

Gali būti tiekiamos ne visų dydžių pakuotės.

### **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**

Vétoquinol SA  
Magny-Vernois  
70200 Lure  
Prancūzija

**8. REGISTRACIJOS NUMERIS (-IAI)**

LT/2/20/2632/001-003

**9. REGISTRAVIMO / PERREGISTRAVIMO DATA**

Registravimo data 2020-11-26

**10. TEKSTO PERŽIŪROS DATA**

2020-11-24

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

### **III PRIEDAS**

#### **ŽENKLINIMAS IR INFORMACINIS LAPELIS**

## **A. ŽENKLINIMAS**



## DUOMENYS, KURIE TURI BŪTI ANT ANTRINĖS PAKUOTĖS

Kartoninė dėžutė (24 intramaminiai švirkštai, 48 intramaminiai švirkštai, 96 intramaminiai švirkštai)

### 1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

PERMAWAY 600 mg, intramaminė suspensija galvijams  
*Cloxacillinum (benzathinum)*



### 2. VEIKLIOJI (-IOSIOS) MEDŽIAGA (-OS)

Kloksacilinas (benzatinas) 600 mg / intramaminiame švirkšte

### 3. VAISTO FORMA

Intramaminė suspensija

### 4. PAKUOTĖS DYDIS

24 intramaminiai švirkštai  
48 intramaminiai švirkštai  
96 intramaminiai švirkštai

### 5. PASKIRTIES GYVŪNŲ RŪŠIS (-YS)

Pieniniai galvijai (užtrūkusios karvės)

### 6. INDIKACIJA (-OS)

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

Naudoti vieną kartą į tešmenį.

Prieš naudojant būtina perskaityti informacinį lapelį.

### 8. IŠLAUKA

Skerdienai ir subproduktams: 28 paros.

Pienui: 4 paros po apsiveršavimo, jei intervalas tarp gydymo ir veršavimosi yra 42 paros arba daugiau.

46 paros po gydymo, jeigu intervalas tarp gydymo ir veršavimosi yra mažiau nei 42 paros.

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

Prieš naudojant būtina perskaityti informacinį lapelį.

## **10. TINKAMUMO DATA**

EXP {mėnuo/metai}

Atidarius sunaudoti nedelsiant

## **11. SPECIALIOSIOS LAIKYMO SĄLYGOS**

Negalima laikyti aukštesnėje kaip 25 °C temperatūroje.

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

Naikinimas: skaityti informacinį lapelį.

## **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**

Vétoquinol SA  
Magny-Vernois  
70200 Lure  
Prancūzija

## **16. REGISTRACIJOS NUMERIS (-IAI)**

LT/2/20/2632/001

LT/2/20/2632/002

LT/2/20/2632/003

**17. GAMINTOJO SERIJOS NUMERIS**

Lot { numeris }

**MINIMALŪS DUOMENYS, KURIE TURI BŪTI ANT MAŽŲ PIRMINIŲ PAKUOČIŲ**

**Intramaminis švirkštas, 3,6 g**

**1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS**

PERMAWAY 600 mg intramaminė suspensija galvijams  
*Cloxacillinum (benzathinum)*

**2. VEIKLIOSIOS (-IŲJŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) KIEKIS**

*Cloxacillinum (ut benzathinum)* 600 mg / intramaminiam švirkšte

**3. KIEKIS (SVORIS, TŪRIS AR DOZIŲ SKAIČIUS)**

3,6 g

**4. NAUDOJIMO BŪDAS (-AD)**

Naudoti vieną kartą į tešmenį

**5. IŠLAUKA**

Skerdienai ir subproduktams: 28 paros.

Pienui: 4 paros po apsiveršavimo, jei intervalas tarp gydymo ir veršavimosi yra 42 paros arba daugiau.

46 paros po gydymo, jeigu intervalas tarp gydymo ir veršavimosi yra mažiau nei 42 paros.

**6. SERIJOS NUMERIS**

Lot { numeris }

**7. TINKAMUMO DATA**

EXP { mėnuo/metai }

Atidarius sunaudoti nedelsiant.

**8. NUORODA „TIK VETERINARIAM NAUDOJIMUI“**

*Ad us. vet.*

## **B. INFORMACINIS LAPELIS**

**INFORMACINIS LAPELIS**  
**PERMAWAY 600 mg, intramaminė suspensija galvijams**

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

Registruotojas  
Vétoquinol SA  
Magny-Vernois  
70200 Lure  
Prancūzija

Gamintojas, atsakingas už vaisto serijos išleidimą  
Vetoquinol Biowet Sp. z o.o.  
ul. Kosynierów Gdyńskich 13-14 66-400 Gorzów Wlkp.  
Lenkija

**2. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS**

PERMAWAY 600 mg, intramaminė suspensija galvijams  
Kloksacilinas (benzatinas)

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

Kiekviename intramaminiam švirkšte (3,6 g) yra:

**veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų):**  
kloksacilino (benzatinas) 600 mg;

**pagalbinės (-ių) medžiagos (-ų), kiek reikia.**

Intramaminė suspensija  
Blizganti balta arba balkšva klampi suspensija.

**4. INDIKACIJA (-OS)**

Gydyti subklinikiniam mastitui užtrūkinimo laikotarpiu ir užtrūkimo laikotarpiu apsaugoti nuo naujų intramaminių infekcijų, sukeltų kloksacilinui jautrių *Trueperella pyogenes*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae* ir *Streptococcus uberis*.

**5. KONTRAINDIKACIJOS**

Negalima naudoti esant padidėjusiam jautrumui penicilinams, cefalosporinams ar bet kuriai iš pagalbinių medžiagų. Negalima naudoti karvėms, sergančioms klinikinio mastitu ne užtrūkimo laikotarpiu.

**6. NEPALANKIOS REAKCIJOS**

Kai kuriems gyvūnams iš karto gali pasireikšti alerginės reakcijos (nerimavimas, drebulys, tešmens, akių vokų ir lūpų edema), kurios gali sukelti gyvūnų mirtį.

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)**

Pieniniai galvijai (užtrūkusios karvės).



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

Naudoti vieną kartą į tešmenį.

600 mg kloksacilino, t. y. vieno švirkšto turinį, reikia vieną kartą sušvirkšti į kiekvieną ketvirtį per spenio kanalą iš karto po paskutinio laktacijos laikotarpio melžimo.

Prieš švirkščiant, kruopščiai numelžti. Prieš švirkščiant veterinarinį vaistą, spenius reikia kruopščiai nuvalyti ir dezinfekuoti, taip pat reikia stengtis neužteršti švirkšto antgalio. Sušvirkšti visą švirkšto turinį į kiekvieną ketvirtį. Po sušvirkštimo, pamasažuoti. Po sušvirkštimo rekomenduojama pamerkti spenį į vonelę su patvirtinta dezinfekavimo priemone. Sušvirkštus vaisto, negalima melžti.

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

Nėra.

## **10. IŠLAUKA**

Skerdienai ir subproduktams: 28 paros.

Pienui: 4 paros po apsiveršavimo, jei intervalas tarp gydymo ir veršavimosi yra 42 paros arba daugiau.

46 paros po gydymo, jeigu intervalas tarp gydymo ir veršavimosi yra mažiau nei 42 paros.

## **11. SPECIALIEJI LAIKYMO NURODYMAI**

Saugoti nuo vaikų.

Negalima laikyti aukštesnėje kaip 25 °C temperatūroje.

Šio veterinarinio vaisto negalima naudoti pasibaigus tinkamumo laikui, nurodytam ant etiketės po EXP.

Vaistas tinkamas naudoti iki paskutinės nurodyto mėnesio dienos.

Tinkamumo laikas pirmą kartą atidarius talpyklę, – sunaudoti nedelsiant.

## **12. SPECIALIEJI ĮSPĖJIMAI**

Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Veterinarinio vaisto naudojimas turi būti pagrįstas bakterijų, išskirtų iš pieno pavyzdžių, gautų iš kiekvienos ketinamos užtrūkinti karvės tešmens ketvirčio (-ių), jautrumo tyrimais. Jei to padaryti

neįmanoma, gydymą reikia pagrįsti vietiniais (regiono ar ūkio) epidemiologiniais duomenimis apie tikėtiną patogenų poveikį ir tikslinių bakterijų jautrumą.

Veterinarinį vaistą naudojant neatsižvelgus į šiame veterinarinio vaisto apraše pateiktus nurodymus, gali susidaryti bakterijų atsparumas kloksacilinui, dėl ko taip pat gali sumažėti gydymo kitais beta laktamazei atspariais penicilinais veiksmingumas. Užtrūkusių karvių gydymo protokoluose turi būti atsižvelgiama į vietinę ir nacionalinę antimikrobinių medžiagų naudojimo politiką ir jie turi būti reguliariai peržiūrimi veterinarijos gydytojų.

Reikėtų vengti girdyti veršelius pienu, kuriame yra kloksacilino likučių iki išlaukos pienui termino pabaigos (išskyrus priešpienio fazę), nes veršelių žarnyno mikrobiotoje gali atsirasti antimikrobinės medžiagoms atsparių bakterijų ir gali padidėti šių bakterijų išsiskyrimas į išmatas.

Veterinarinio vaisto veiksmingumas nustatytas tik tiksliniams organizmams, nurodytiems 4.2 punkte. Dėl to po užtrūkinimo gali pasireikšti sunkus mastitas (kartais mirtinas) dėl kitų organizmų, ypač *Pseudomonas aeruginosa*. Siekiant sumažinti šią riziką, naudojant šį veterinarinį vaistą svarbu laikytis griežtos aseptinės technikos.

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

Sušvirkšti, praryti, įkvėpti ar patekę ant odos penicilinai ir cefalosporinai gali sukelti padidėjusio jautrumo reakciją (alergiją). Padidėjęs jautrumas penicilinams gali sukelti kryžmines jautrumo reakcijas cefalosporinams ir atvirkščiai. Alerginė reakcija į šias medžiagas kartais gali būti labai sunki.

Asmenys, kuriems nustatytas padidėjęs jautrumas penicilinams arba cefalosporinams, turi vengti sąlyčio su veterinariniu vaistu.

Šį veterinarinį vaistą naudoti itin atsargiai, kad išvengtų jo poveikio. Naudojant šį veterinarinį vaistą mūvėti pirštines, o panaudojus nusiplauti rankas.

Atsitiktinai patekus ant odos ar į akis, nedelsiant plauti švariu vandeniu.

Jei dėl vaisto poveikio pasireiškia tokie simptomai kaip odos išbėrimas, reikia kreiptis į gydytoją ir parodyti šį įspėjimą. Veido, lūpų ar akių patinimas, ar pasunkėjęs kvėpavimas yra sunkesni simptomai, todėl medicininės pagalbos reikia kreiptis nedelsiant.

#### Vaikingumas ir laktacija

Šio veterinarinio vaisto negalima naudoti karvėms laktacijos metu.

Veterinarinis vaistas skirtas naudoti gestacijos laikotarpiu. Veterinarinio vaisto saugumas pieninėms karvėms gestacijos laikotarpiu nebuvo įrodytas. Tačiau kadangi intramaminiu būdu absorbuojamo kloksacilino kiekis yra mažas, šio vaisto naudojimas gestacijos laikotarpiu nekelia jokių konkrečių problemų.

#### Sąveika su kitais vaistais ir kitos sąveikos formos

Šio veterinarinio vaisto saugumas, naudojant jį kartu su kitais intramaminiais veterinariniais vaistais, nebuvo įrodytas, todėl naudoti vienu metu nerekomenduojama.

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

Atsitiktinai perdozavus, nepastebėta jokių nepalankių reakcijų.

#### Nesuderinamumai

Nėra.



**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**

2020-11-24

**15. KITA INFORMACIJA**

Pakuotės dydžiai

Kartoninė dėžutė su 24 intramaminiais švirkštais.

Kartoninė dėžutė su 48 intramaminiais švirkštais.

Kartoninė dėžutė su 96 intramaminiais švirkštais.

Gali būti tiekiamos ne visų dydžių pakuotės.