

## VETERINARINIO VAISTO APRAŠAS

### 1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

BENZATARD, injekcinė suspensija

### 2. KOKYBINĖ IR KIEKYBINĖ SUDĖTIS

1 ml suspensijos yra:

**veikliųjų medžiagų:**

benzilpenicilino benzatino	150 000 TV,
benzilpenicilino prokaino	150 000 TV;

**pagalbinių medžiagų:**

išsamų pagalbinių medžiagų sąrašą žr. 6.1 p.

### 3. VAISTO FORMA

Injekcinė suspensija.

### 4. KLINIKINIAI DUOMENYS

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

Kiaulės, arkliai, šunys ir katės.

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

Kiaulėms, arkliams, šunims ir katėms, sergančioms infekcinėmis ligomis, kurių sukėlėjai jautrūs penicilinui, gydyti.

Kiaulėms, sergančioms *Pasteurella multocida*, *Streptococcus suis*, *Actinobacillus pleuropneumoniae* sukeltomis kvėpavimo sistemos ligomis, raudonlige (*Erysipelothrix rhusiopathiae*), *Trueperella pyogenes* ir *Streptococcus suis* sukeltomis infekcinėmis ligomis, gydyti.

Arkliams, sergantiems *Staphylococcus* spp. ir *Streptococcus* spp. sukelta pneumonija ir bronchopneumonija, arklių maru (*Streptococcus equi* porūšis *equi*), *Trueperella pyogenes* sukeltu metritu ir esant *Trueperella pyogenes* ir *Fusobacterium necrophorum* sukeltiems odos ir kanopų pažeidimams, gydyti.

Šunims ir katėms, sergančioms *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp. ir *Nocardia* sukeltu tonzilitu, tracheobronchitu ir pneumonija, gydyti.

#### 4.3. Kontraindikacijos

Negalima naudoti, esant padidėjusiam jautrumui penicilinams, cefalosporinams, prokaino hidrochloridui, para-amino benzoinei rūgščiai (PABR), parabenams ar bet kuriai kitai iš pagalbinių medžiagų.

Negalima naudoti triušiams, jūros kiaulytėms ir žiurkėnams.

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

Nėra.

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

##### Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Vaisto naudojimas turi būti grindžiamas iš gyvūno organizmo išskirtų bakterijų jautrumo tyrimo rezultatais. Jeigu tai neįmanoma, gydymas turi būti grindžiamas vietos (regiono, ūkio) epidemiologine informacija apie tikslinių bakterijų jautrumą. Naudojant vaistą, būtina atsižvelgti į oficialius, nacionalinius ir vietinius antimikrobinių medžiagų naudojimo reikalavimus.

Jei vaistas naudojamas nesilaikant veterinarinio vaisto apraše pateiktų nurodymų, gali padidėti benzilpenicilinui atsparių bakterijų paplitimas, taip pat dėl kryžminio atsparumo gali sumažėti gydymo kitais beta laktaminiais antibiotikais veiksmingumas.

Alergiškiems gyvūnams vaistą naudoti apdairiai.

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

Išvirkšti, praryti, įkvėpti ar patekę ant odos penicilinai gali sukelti alergiją. Jautrumas penicilinams gali sukelti kryžmines reakcijas į cefalosporinus ir atvirkščiai.

Žmonės, kuriems nustatytas padidėjęs jautrumas penicilinams, turi vengti sąlyčio su veterinariniu vaistu.

Atsitiktinai įsišvirkštus ar atsiradus odos paraudimui, nedelsiant reikia kreiptis į gydytoją ir parodyti šio vaisto informacinį lapelį ar etiketę.

Veido, lūpų ar akių tynis arba pasunkėjęs kvėpavimas yra sunkesni simptomai, todėl medicininės pagalbos reikia kreiptis nedelsiant.

Naudojant veterinarinį vaistą, būtinos asmeninės apsaugos priemonės.

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

Alerginės ar anafilaksinės reakcijos. Po vaistų švirkštimo būtina atidžiai stebėti gyvūnus ir galimas nepalankias reakcijas. Požymiai gali būti nuo lengvos ir trumpalaikės vietinės odos reakcijos, dilgėlinės ir dermatito iki anafilaksinio šoko, lydimo drebulio, vėmimo, seilėtekio, virškinamojo trakto veiklos sutrikimų ir gerklų edemos. Dažniausiai tai pasireiškia šunims. Tokiu atveju gydymą būtina nutraukti ir nedelsiant skirti epinefriną, antihistamininius vaistus, kortikosteroidus, deguonį ir (ar) aminofiliną.

Paršeliams ir penimoms kiaulėms kartais gali pasireikšti stresas, laikinas karščiavimas, vėmimas, koordinacijos sutrikimai, drebulys, apatija.

Šviesiems ir turintiems ploną odą arkliais injekcijos vietoje gali atsirasti odos pažeidimas, pasireiškiantis mėlyne, vietinė edema ir raumenų skausmas.

Sušvirkštus didelę vaisto dozę vienoje vietoje, gali atsirasti nejautrių mikroorganizmų sukeltos antrinės infekcijos, taip pat uždegimas ir skausmas injekcijos vietoje.

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

Veterinarinio vaisto saugumas laktacijos metu nenustatytas.

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

Negalima naudoti kartu su bakteriostatinais antibiotikais, fenilbutazonu, sulfonamidais, salicilatais ir kitomis silpnosiomis rūgštimis.

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

Švirkšti į raumenis.

Vaisto dozė priklauso nuo diagnozės, ligos sunkumo ir nuo gyvūno svorio.

Kiaulei ir arkliui švirškšti 12 000 TV penicilino (6 000 TV benzilpenicilino prokaino + 6 000 TV benzilpenicilino benzatino) 1 kg kūno svorio (1 ml/25 kg kūno svorio) vieną kartą. Ši dozė gali būti pakartota po 72 val.

Šuniui ir katei švirškšti 30000 TV penicilino (15 000 TV benzilpenicilino prokaino + 15 000 TV benzilpenicilino benzatino) 1 kg kūno svorio (0,5 ml/5 kg kūno svorio) vieną kartą. Ši dozė gali būti pakartota po 72 val.

Prieš švirškčiant suspensiją būtina suplakti ir sušildyti iki kambario temperatūros. Vaistą būtina naudoti laikantis aseptikos reikalavimų. Negalima švirškšti į veną ir šalia pagrindinių nervų. Į vieną vietą negalima švirškšti daugiau nei 10 ml.

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

Nors vaistas yra netoksiškas, perdozavus gali pasireikšti 4.6 p. aprašytos nepalankios reakcijos.

#### **4.11. Išlauka**

Kiaulienai ir subproduktams – 78 paros.  
Neregistruota naudoti arkliams, kurių mėsa skirta žmonių maistui.

## **5. FARMAKOLOGINĖS SAVYBĖS**

Farmakoterapinė grupė: sisteminio naudojimo antibakterinės medžiagos, penicilinų derinys.  
ATCvet kodas: QJ01CR50.

### **5.1. Farmakodinaminės savybės**

Benzilpenicilino prokainas yra siauro veikimo spektro beta laktaminis antibiotikas, skirtas išskirtinai parenteriniam naudojimui.

Benzilpenicilino benzatinas yra lėtai absorbuojamas ir ilgai veikiantis penicilinas dėl menko tirpumo audinių skysčiuose, o veikimo spektras toks pats kaip anksčiau minėtos medžiagos.

Šių dviejų molekulių junginys baktericidiškai veikia daugelį gramteigiamų bakterijų (*Streptococcus* spp., *Staphylococcus* spp., *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Nocardia* spp., *Trueperella pyogenes*) ir nedaug gramneigiamų bakterijų (pirmiausia šlapime) (*Fusobacterium necrophorum*, *Pasteurella multocida*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*) bei tam tikras spirochetas ir aktinomicetus.

Veikimo mechanizmas pagrįstas bakterijos sienelės biosintezės blokavimu. Penicilinas kovalentinėmis jungtimis jungiasi prie peniciliną prijungiančių baltymų (angl. *penicillin-binding proteins*, PBP) (fermento transpeptidazės) ir sukelia bakterijos žūtį. Penicilinas veikia tik tas bakterijas, kurios yra dauginimosi stadijoje.

Kai kurie mikroorganizmai tampa atsparūs pradėję gaminti beta laktamazę, kuri penicilinuose suardo beta laktaminį žiedą ir juos inaktyvina.

### **5.2. Farmakokinetinės savybės**

Sušvirkštus į raumenis, dėl lėto benzilpenicilino benzatino tirpumo audinių skysčiuose vyksta pastovi jo absorbcija, o benzilpenicilino prokainas yra žymiai tirpesnis ir palaiko pirminius kiekius plazmoje. Jo koncentracija kraujyje išlieka iki 24 val., o benzilpenicilino benzatino – nuo 3 iki 4 dienų, todėl injekcijų skaičius sumažėja.

Prisijungimas prie kraujo plazmos baltymų siekia nuo 45 iki 65 %.

Vaistas plačiai pasiskirsto organizme, tačiau koncentracija skirtinguose audiniuose yra nevienoda. Didelė koncentracija nustatoma plaučiuose, inkstuose, kepenyse, odoje ir žarnyne, tačiau mažai vaskuliarizuotose organizmo vietose (ragenoje, kremzlėse ir kauluose) ji yra daug mažesnė. Uždegiminių procesų metu gali patekti į pleuros, perikardo, pilvo ertmės ir sinovinius skysčius, cerebrospinalinį skystį ir abscesus.

Praeina placentos barjerą ir iš motinos organizmo lėtai patenka į vaisiaus kraujotaką. Iš dalies metabolizuojamas į peniciloinę rūgštį, tačiau daugiausia išsiskiria nepakitusios formos su šlapimu.

Nedidelis kiekis aptinkamas patelių piene.

## **6. FARMACINIAI DUOMENYS**

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

Prokaino hidrochloridas,  
natrio citrato dihidratas,  
polivinilpirolidonas,  
natrio formaldehido sulfoksilato dihidratas,  
metilo parahidroksibenzoato (E218),  
injekcinis vanduo.

### **6.2. Nesuderinamumai**

BENZATARD *in vitro* nesuderinamas su rūgštimis, šarmais ar oksiduojančiomis medžiagomis, alkoholiu, propilenglikoliu, polietilenglikoliu, eritromicinu, tetraciklinu ir pentobarbitaliu.

### **6.3. Tinkamumo laikas**

Veterinarinio vaisto tinkamumo laikas, nepažeidus originalios pakuotės, – 18 mėn.  
Tinkamumo laikas, atidarius pirminę pakuotę, – sunaudoti nedelsiant.

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

Laikyti žemesnėje kaip 25 °C temperatūroje.  
Laikyti originalioje pakuotėje.  
Saugoti nuo šviesos.  
Negalima sušaldyti.

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

Bespalvio II tipo stiklo buteliukai po 10, 50 ir 100 ml, užkimšti brombutilinės gumos kamšteliais ir apgaubti aliumininiais gaubteliais arba aliumininiais gaubteliais su plastikiniais dangteliais, kartoninėse dėžutėse.

Polietileno tereftalato (PET) buteliukai po 100 ml, užkimšti brombutilinės gumos kamšteliais ir apgaubti aliumininiais gaubteliais arba aliumininiais gaubteliais su plastikiniais dangteliais, kartoninėse dėžutėse.

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**

Laboratorios SYVA, S.A.U.  
Av. Párroco Pablo Díez, 49-57  
24010 LEON  
ISPANIJA

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

LT/2/11/2066/001-004

**9. REGISTRAVIMO / PERREGISTRAVIMO DATA**

Registravimo data: 2011-07-31  
Perregistravimo data: 2017-12-01

**10. TEKSTO PERŽIŪROS DATA**

2017-12-20

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

Nėra.

## ŽENKLINIMAS

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

**KARTONINĖ DĖŽUTĖ (10, 50 ir 100 ml stikliniams buteliukams ir 100 ml PET buteliukams)  
BUTELIUKAS (100 ml stikliniai buteliukai ir 100 PET buteliukai)**

### 1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

BENZATARD, injekcinė suspensija

### 2. VEIKLIOJI (-IOSIOS) IR KITOS MEDŽIAGOS

1 ml suspensijos yra:

**veikliųjų medžiagų:**

benzilpenicilino benzatino	150 000 TV,
benzilpenicilino prokaino	150 000 TV.

### 3. VAISTO FORMA

Injekcinė suspensija.

### 4. PAKUOTĖS DYDIS

10 ml  
50 ml  
100 ml

### 5. PASKIRTIES GYVŪNŲ RŪŠIS (-YS)

Kiaulės, arkliai, šunys ir katės.

### 6. INDIKACIJA (-OS)

Prieš naudojimą būtina perskaityti informacinį lapelį.

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

Švirkšti į raumenis.

Prieš naudojimą būtina perskaityti informacinį lapelį.

### 8. IŠLAUKA

Išlauka: kiaulienai ir subproduktams – 78 paros.

Neregistruota naudoti arkliams, kurių mėsa skirta žmonių maistui.

**9. SPECIALIEJI ĮSPĖJIMAI, JEI REIKIA**

Prieš naudojimą būtina perskaityti informacinį lapelį.

**10. TINKAMUMO DATA**

Tinka iki {mėnuo/metai}  
Atkimšus sunaudoti nedelsiant.

**11. SPECIALIOS LAIKYMO SĄLYGOS**

Laikyti žemesnėje kaip 25 °C temperatūroje.  
Laikyti originalioje pakuotėje.  
Saugoti nuo šviesos.  
Negalima sušaldyti.

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

Nesunaudotas veterinarinis vaistas ar su juo susijusios 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**

Laboratorios SYVA, S.A.U.  
Av. Párroco Pablo Díez, 49-57  
24010 LEON  
ISPANIJA

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

LT/2/11/2066/001  
LT/2/11/2066/002  
LT/2/11/2066/003 (100 ml stikliniai buteliukai)  
LT/2/11/2066/004 (100 ml PET buteliukai)

**17. GAMINTOJO SERIJOS NUMERIS**

Serijs {numeris}

**MINIMALŪS DUOMENYS, KURIE TURI BŪTI ANT MAŽŲ PIRMINIŲ PAKUOČIŲ  
BUTELIUKAS (10 ml ir 50 ml)**

**1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS**

BENZATARD, injekcinė suspensija

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

1 ml suspensijos yra:  
benzilpenicilino benzatino 150 000 TV,  
benzilpenicilino prokaino 150 000 TV.

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

10 ml  
50 ml

**4. NAUDOJIMO BŪDAS (-AI)**

Švirkšti į raumenis.

**5. IŠLAUKA**

Išlauka: kiaulienai ir subproduktams – 78 paros.  
Neregistruota naudoti arkliams, kurių mėsa skirta žmonių maistui.

**6. SERIJOS NUMERIS**

Seriija {numeris}

**7. TINKAMUMO DATA**

Tinka iki {mėnuo/metai}  
Pradūrus kamštelį, sunaudoti nedelsiant.

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

Tik veterinariniam naudojimui.



**INFORMACINIS LAPELIS**  
**BENZATARD, injekcinė suspensija**

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

Registruotojas ir gamintojas, atsakingas už vaisto serijos išleidimą  
LABORATORIOS SYVA, S.A.U.  
Avda. Párroco Pablo Díez, 49-57  
24010, LEÓN  
ISPANIJA

**2. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS**

BENZATARD, injekcinė suspensija

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

1 ml suspensijos yra:

**veikliųjų medžiagų:**

benzilpenicilino benzatino	150 000 TV,
benzilpenicilino prokaino	150 000 TV.

**4. INDIKACIJA (-OS)**

Kiaulėms, arkliams, šunims ir katėms, sergančioms infekcinėmis ligomis, kurių sukėlėjai jautrūs penicilinui, gydyti.

Kiaulėms, sergančioms *P. multocida*, *Streptococcus suis*, *Actinobacillus pleuropneumoniae* sukeltomis kvėpavimo sistemos ligomis, raudonlige (*Erysipelothrix rhusiopathiae*), *Trueperella pyogenes* ir *Streptococcus suis* sukeltomis infekcinėmis ligomis, gydyti.

Arkliams, sergantiems *Staphylococcus* spp. ir *Streptococcus* spp. sukelta pneumonija ir bronchopneumonija, arklių maru (*Streptococcus equi* porūšis *equi*), *Trueperella pyogenes* sukeltu metritu ir esant *Trueperella pyogenes* ir *Fusobacterium necrophorum* sukeltiems odos ir kanopų pažeidimams, gydyti.

Šunims ir katėms, sergančioms *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp. ir *Nocardia* sukeltu tonzilitu, tracheobronchitu ir pneumonija, gydyti.

**5. KONTRAINDIKACIJOS**

Negalima naudoti, esant padidėjusiam jautrumui penicilinams, cefalosporinams, prokaino hidrochloridui, para-amino benzoinei rūgščiai (PABR), parabenams ar bet kuriai kitai iš pagalbinių medžiagų.

Negalima naudoti triušiams, jūros kiaulytėms ir žiurkėnams.

## **6. NEPALANKIOS REAKCIJOS**

Alerginės ar anafilaksinės reakcijos. Po vaistų švirkštimo būtina atidžiai stebėti gyvūnus ir galimas nepalankias reakcijas. Požymiai gali būti nuo lengvos ir trumpalaikės vietinės odos reakcijos, dilgėlinės ir dermatito iki anafilaksinio šoko, lydimo drebulio, vėmimo, seilėtekio, virškinamojo trakto veiklos sutrikimų ir gerklų edemos. Dažniausiai tai pasireiškia šunims. Tokiu atveju gydymą būtina nutraukti ir nedelsiant skirti epinefriną, antihistamininius vaistus, kortikosteroidus, deguonį ir (ar) aminofiliną.

Paršeliams ir penimoms kiaulėms kartais gali pasireikšti stresas, laikinas karščiavimas, vėmimas, koordinacijos sutrikimai, drebulys, apatija.

Šviesiems ir turintiems ploną odą arkliams injekcijos vietoje gali atsirasti odos pažeidimas, pasireiškiantis mėlyne, vietinė edema ir raumenų skausmas.

Sušvirkštus didelę vaisto dozę vienoje vietoje, gali atsirasti nejautrių mikroorganizmų sukeltos antrinės infekcijos, taip pat uždegimas ir skausmas injekcijos vietoje.

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

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

Kiaulės, arkliai, šunys ir katės.

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

Vaistą reikia švirkšti į raumenis.

Vaisto dozė priklauso nuo diagnozės, ligos sunkumo ir nuo gyvūno svorio.

Kiaulei ir arkliui švirkšti 12 000 TV penicilino (6 000 TV benzilpenicilino prokaino + 6 000 TV benzilpenicilino benzatino) 1 kg kūno svorio (1 ml/25 kg kūno svorio) vieną kartą. Ši dozė gali būti pakartota po 72 val.

Šuniui ir katei švirkšti 30000 TV penicilino (15 000 TV benzilpenicilino prokaino + 15 000 TV benzilpenicilino benzatino) 1 kg kūno svorio (0,5 ml/5 kg kūno svorio) vieną kartą. Ši dozė gali būti pakartota po 72 val.

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

Prieš švirkščiant suspensiją būtina suplakti ir sušildyti iki kambario temperatūros.

Vaistą būtina naudoti laikantis aseptikos reikalavimų.

Negalima švirkšti į veną ir šalia pagrindinių nervų.

Į vieną vietą negalima švirkšti daugiau nei 10 ml.

## **10. IŠLAUKA**

Kiaulienai ir subproduktams – 78 paros.

Neregistruota naudoti arkliams, kurių mėsa skirta žmonių maistui.

## 11. SPECIALIEJI LAIKYMO NURODYMAI

Saugoti nuo vaikų.

Laikyti žemesnėje kaip 25 °C temperatūroje.

Laikyti originalioje pakuotėje.

Saugoti nuo šviesos.

Negalima sušaldyti.

## 12. SPECIALIEJI ĮSPĖJIMAI

### Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Vaisto naudojimas turi būti grindžiamas iš gyvūno organizmo išskirtų bakterijų jautrumo tyrimo rezultatais. Jeigu tai neįmanoma, gydymas turi būti grindžiamas vietos (regiono, ūkio) epidemiologine informacija apie tikslinių bakterijų jautrumą. Naudojant vaistą, būtina atsižvelgti į oficialius, nacionalinius ir vietinius antimikrobinių medžiagų naudojimo reikalavimus.

Jei vaistas naudojamas nesilaikant veterinarinio vaisto apraše pateiktų nurodymų, gali padidėti benzilpeniciliniui atsparių bakterijų paplitimas, taip pat dėl kryžminio atsparumo gali sumažėti gydymo kitais beta laktaminiais antibiotikais veiksmingumas.

Alergiškiems gyvūnams vaistą naudoti apdairiai.

### Specialiosios atsargumo priemonės asmenims, naudojantiems vaistą gyvūnams

Išvirkšti, praryti, įkvėpti ar patekę ant odos penicilinai gali sukelti alergiją. Jautrumas penicilinams gali sukelti kryžmines reakcijas į cefalosporinus ir atvirkščiai.

Žmonės, kuriems nustatytas padidėjęs jautrumas penicilinams, turi vengti sąlyčio su veterinariniu vaistu.

Atsitiktinai įsišvirkštus ar atsiradus odos paraudimui, nedelsiant reikia kreiptis į gydytoją ir parodyti šio vaisto informacinį lapelį ar etiketę.

Veido, lūpų ar akių tynis arba pasunkėjęs kvėpavimas yra sunkesni simptomai, todėl medicininės pagalbos reikia kreiptis nedelsiant.

Naudojant veterinarinį vaistą, būtinos asmeninės apsaugos priemonės.

### Laktacija

Veterinarinio vaisto saugumas laktacijos metu nenustatytas.

### Sąveika su kitais vaistais ir kitos sąveikos formos

Negalima naudoti kartu su bakteriostatiniais antibiotikais, fenilbutazonu, sulfonamidais, salicilatais ir kitomis silpnosiomis rūgštimis.

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

Nors vaistas yra netoksiškas, perdozavus gali pasireikšti skyriuje „Nepalankios reakcijos“ aprašytos nepalankios reakcijos.

### Nesuderinamumai

BENZATARD *in vitro* nesuderinamas su rūgštimis, šarmais ar oksiduojančiomis medžiagomis, alkoholiu, propilenglikoliu, polietilenglikoliu, eritromicinu, tetraciklinu ir pentobarbitaliu.

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

Vaistų negalima išmesti į kanalizaciją ar su buitinėmis atliekomis.

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

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

2017-12-01

#### **15. KITA INFORMACIJA**

Parduodama tik su veterinariniu receptu.

##### Pakuotės dydžiai

Stikliniai buteliukai po 10, 50 ir 100 ml.

Polietileno tereftalato (PET) buteliukai po 100 ml.

Gali būti tiekiamos ne visų dydžių pakuotės.