

PAKKAUSSSELOSTE

TERRAMYCIN/LA vet 200 mg/ml injektioneste, liuos naudalle, sialle ja lampaalille

1. MYYNTILUVAN HALTIJAN NIMI JA OSOITE SEKÄ ERÄN VAPAUTTAMISESTA VASTAAVAN VALMISTAJAN NIMI JA OSOITE EUROOPAN TALOUSALUEELLA, JOS ERI

Myyntiluvan haltija:

Zoetis Animal Health ApS
Øster Alle 48
DK-2100 Kööpenhamina
Tanska

Erän vapauttamisesta vastaava valmistaja:

Zoetis Manufacturing & Research Spain S.L.
Ctra. de Camprodón s/nº, Finca La Riba
Vall de Bianya
17813 Gerona
Espanja

2. ELÄINLÄÄKEVALMISTEESEN NIMI

TERRAMYCIN/LA vet 200 mg/ml injektioneste, liuos naudalle, sialle ja lampaalille
oksitetrasykiini

3. VAIKUTTAVAT JA MUUT AINEET

1 ml liuosta sisältää 215,6 mg oksitetrasykiinidihydraattia vastaten 200 mg oksitetrasykiinia ja 2,20 mg natriumformaldehydisulfoksyylaattia säilöntääineena.

Muut apuaineet: 2-pyrrolidoni, povidoni, magnesiumoksidi, monoetanolamiini, kloorivetyhappo (pH:n säätö), injektionesteisiin käytettävä vesi 1 ml asti.

Vaalea tai tumma kellertävänruskea käyttövalmis injektioneste, liuos, joka voi olla hieman vihertävä.

4. KÄYTTÖAIHEET

Oksitetrasykiinille herkkien mikrobienvaikeuttamat infektiot.

Nauta: Ensisijaisesti: keuhkotulehdus ja laidunkuume. Vaihtoehtoisena hoitona: kohtutulehdus, sorkkavälin ajotulehdus, vatsakalvon tulehdus, haavainfektiot, virtsarakon tulehdus, vastasyntyneiden infektiot.

Sika: Ensisijaisesti: porsaysykä. Vaihtoehtoisena hoitona: sikaruusu, keuhkotulehdus, maha-suolitulehdus, vatsakalvon tulehdus, paiseet, munuaistulehdus, haavainfektiot.

Lammas: Ensisijaisesti: keuhkotulehdus. Vaihtoehtoisena hoitona: sorkkavälin ajotulehdus, kohtutulehdus, enterotoksemia, haavainfektiot.

5. VASTA-AIHEET

Yliherkkyys tetrasykiineille.

6. HAITTAVAIKUTUKSET

Tetrasyklini voi aiheuttaa kehittymässä olevien hampaiden värijäytymistä ja kihlevaurioita. Paikallisia reaktioita injektiokohdassa saattaa esiintyä. Oksitetrasykliini saattaa herkistää auringonvalolle. Harvinaisissa tapauksissa anafylaktinen reaktio (äkillinen, henkeä uhkaava allerginen reaktio) on mahdollinen.

Suuret annokset voivat aiheuttaa maksan ja munuaisten toiminnan häiriötä erityisesti eläimille, joilla on püilevä munuaisten toiminnanvajaus.

Jos havaitset vakavia vaikutuksia tai joitakin muita sellaisia vaikutuksia, joita ei ole mainittu tässä selosteessa, ilmoita asiasta eläinlääkärillesi.

7. KOHDE-ELÄINLAJIT

Nauta, sika, lammas.

8. ANNOSTUS, ANTOREITIT JA ANTOTAVAT KOHDE-ELÄINLAJEITTAIN

Kertainjektiona 20 mg/kg/vrk vastaten 1 ml/10 kg/vrk lihakseen.

Yhden injektion vaikutus kestää 3 vrk.

Yhteen kohtaan ruiskutettava enimmäismäärä naudalla 10 ml, siialla 5 ml ja lampalla 5 ml. Alle 10 kg painoiselle porsaalle annetaan 1 ml.

9. ANNOSTUSOHJEET

-

10. VAROAIKA

Nauta: Teurastus 36 vrk, maito 7 vrk.

Sika: Teurastus 36 vrk.

Lammas: Teurastus 24 vrk.

11. SÄILYTYSOLOSUHTEET

Ei lasten näkyville eikä ulottuville.

Säilytä alle 25 °C.

Ei saa käyttää pakkaukseen merkityn viimeisen käyttöpäivämäärän jälkeen.

Avatun pakkauksen kestoaike ensimmäisen avaamisen jälkeen: 28 vuorokautta.

Avatun pakkauksen sisällön mahdollinen tummuminen ei vaikuta valmisteen tehoon.

12. ERITYISVAROITUKSET

Heikentynyt munuaistoiminta hidastaa erittymistä. Tällöin on lääkittäessä noudatettava varovaisuutta. Lääkkeen joutumista iholle on välttävä kosketushottumariskin minimoimiseksi ja kädet on pestävä käytön jälkeen.

Suositellaan bakteriologista näytteenottoa ja herkkyysmääritystä, koska bakteerien herkkyys oksitetrasykliinille vaihtelee (aika, maantieteelliset tekijät). Mikrobilääkehoitoja koskevat viranomaisohjeet ja paikalliset ohjeet tulee ottaa huomioon valmistetta käytettäessä.

Valmistetta ei tule antaa suonensisäisesti.

13. ERITYISET VAROTOIMET KÄYTTÄMÄTTÖMÄN VALMISTEEN TAI JÄTEMATERIAALIN HÄVITTÄMISEKSI

Käyttämättä jäänyt valmiste toimitetaan hävitettäväksi apteekkiin tai ongelmajätelaitokselle.

14. PÄIVÄMÄÄRÄ, JOLLOIN PAKKAUSSELOSTE ON VIIMEKSI HYVÄKSYTTY

14.12.2021

15. MUUT TIEDOT

Terramycin/LA on pitkävaikuttainen oksitetrasyklini-injektioneste.

Valmisten vaikuttava aine on oksitetrasyklini, joka kuuluu tetrasyklinien ryhmään. Sen bakteerien lisääntymistä estäävä vaikutus perustuu proteiinisynteesin estoon.

Pohja-aineena käytetyn povidonin (PVP) ja 2-pyrrolidonin ansiosta aktiivisen oksitetrasyklinin imetymistä injektiopaikasta on voitu huomattavasti hidastaa ja vaikutusta pidentää. Yhden lihaksensisäisen injektion vaikutus kestää 3 vrk.

Pakkauskoko:

Pahvikotelo, jossa on ruskea 100 ml:n injektiopullo.

BIPACKSEDEL

TERRAMYCIN/LA vet 200 mg/ml injektionsvätska, lösning för nöt, svin och får

1. NAMN PÅ OCH ADRESS TILL INNEHAVAREN AV GODKÄNNANDE FÖR FÖRSÄLJNING OCH NAMN PÅ OCH ADRESS TILL INNEHAVAREN AV TILLVERKNINGSTILLSTÅND SOM ANSVARAR FÖR FRISLÄPPANDE AV TILLVERKNINGSSATS, OM OLika

Innehavare av godkännande för försäljning:

Zoetis Animal Health ApS
Øster Alle 48
DK-2100 Köpenhamn
Danmark

Tillverkare ansvarig för frisläppande av tillverkningssats:

Zoetis Manufacturing & Research Spain S.L.
Ctra. de Camprodón s/nº, Finca La Riba
Vall de Bianya
17813 Gerona
Spanien

2. DET VETERINÄRMEDICINSKA LÄKEMEDELETS NAMN

TERRAMYCIN/LA vet 200 mg/ml injektionsvätska, lösning för nöt, svin och får
oxitetracyklin

3. DEKLARATION AV AKTIV(A) SUBSTANS OCH ÖVRIGA SUBSTANSER

1 ml lösning innehåller 215,6 mg oxitetracyklindihydrat motsvarande 200 mg oxitetracyklin och 2,20 mg natriumformaldehydsulfoxilat som konserveringsmedel.

Andra hjälvpännen: 2-pyrrolidon, povidon, magnesiumoxid, monoetanolamin, saltsyra (regulering av pH), vatten för injektionsvätskor upp till 1 ml.

Ljus till mörk gulbrun injektionsvätska, lösning som kan ha en grön nyans och är färdig att användas.

4. INDIKATIONER

Infektioner förorsakade av mikrober känsliga för oxitetracyklin.

Nöt: I första hand: lunginflammation och betesfeber. Som alternativ behandling: inflammation i livmodern, klövspaltsinflammation, bukhinneinflammation, sårinfektion, urinblåseinflammation och infektioner hos nyfödda.

Svin: I första hand: grishosta. Som alternativ behandling: svinrödsjuka, lunginflammation, magtarmkatarr, bukhinneinflammation, bölder, njurinflammation och sårinfektioner.

Får: I första hand: lunginflammation. Som alternativ behandling: klövspaltsinflammation, inflammation i livmodern, enterotoksemi och sårinfektioner.

5. KONTRAINDIKATIONER

Överkänslighet mot tetracykliner.

6. BIVERKNINGAR

Tetracyklin kan under tändernas utveckling försaka missfärgning av tänder och skador på tandemaljen.

Lokala reaktioner vid injektionsstället kan förekomma. Oxitetracyklin kan göra djur känsliga mot solljus. I sällsynta fall är en anafylaktisk reaktion (häftig, livshotande allergisk reaktion) möjlig.

Stora doser kan förorsaka störningar i lever och njurfunktion, speciellt för djur som har latent njurinsufficiens.

Om du observerar allvarliga biverkningar eller andra effekter som inte nämns i denna bipacksedel, tala om det för veterinären.

7. DJURSLAG

Nötkreatur, svin, får

8. DOSERING FÖR VARJE DJURSLAG, ADMINISTRERINGSSÄTT OCH ADMINISTRERINGSVÄG(AR)

Som engångsinjektion 20 mg/kg/dygn motsvarande 1 ml/10 kg/dygn intramuskulärt.

Effekten av en injektion varar i 3 dygn.

Den mängd som injiceras på ett ställe bör inte överstiga 10 ml för nötdjur, 5 ml för grisar och 5 ml för får. Till grisar som väger under 10 kg ges 1 ml.

9. ANVISNING FÖR KORREKT ADMINISTRERING

-

10. KARENSTID

Nötkreatur: Kött och slaktbiprodukter 36 dygn, mjölk 7 dygn.

Svin: Kött och slaktbiprodukter 36 dygn.

Får: Kött och slaktbiprodukter 24 dygn.

11. SÄRSKILDA FÖRVARINGSANVISNINGAR

Förvaras utom syn- och räckhåll för barn.

Förvaras vid högst 25 °C.

Använd inte detta läkemedel efter utgångsdatumen på kartongen.

Hållbarhet efter det att förpackningen öppnats första gången är 28 dygn.

Innehållet kan eventuellt mörkna i en öppnad förpackning. Detta inverkar inte på preparatets effekt.

12. SÄRSKILD(A) WARNING(AR)

Nedsatt njurfunktion födröjer avsöndringen. I detta fall bör man iaktta försiktighet vid medicinering. Man bör undvika att få läkemedlet på huden för att minimera risken för kontaktdermatit (hudinflammation efter kontakt med irriterande ämnen) och händerna skall tvättas efter användning. Bakteriologisk provtagning och känslighetstest rekommenderas då bakteriell resistens mot

oxytetracyklin sannolikt varierar (tidsmässigt, geografiskt). Officiella och lokala riktlinjer för antibiotikabehandling bör följas vid användning av läkemedlet.
Läkemedlet skall inte ges intravenöst.

13. SÄRSKILDA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER FÖR DESTRUKTION AV EJ ANVÄNT LÄKEMEDEL ELLER AVFALL, I FÖREKOMMANDE FALL

Oanvänt läkemedel levereras till apotek eller problemavfallsanstalt för oskadliggörande.

14. DATUM DÅ BIPACKSEDELN SENAST GODKÄNDES

14.12.2021

15. ÖVRIGA UPPLYSNINGAR

Terramycin/LA är en långverkande oxitetracyklin injektionsvätska.
Det verksamma ämnet i preparatet är oxitetracyklin, som hör till gruppen tetracykliner. Det förhindrar bakterietillväxt genom att hämma bakteriernas proteinsyntes.
Tackvare povidon (PVP) och 2-pyrrolidon som används som basämnen i injektionsvätskan, har man anmärkningsvärt kunnat födröja och förlänga det aktiva oxitetracyklinets absorbering från injektionsstället. Effekten av en intramuskulär injektion varar i 3 dygn.

Förpackningsstorlek:

Pappkartong innehållande en brun injektionsflaska med 100 ml.