

VETERINARINIO VAISTO APRAŠAS

1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

SYNULOX 250 mg kramtomosios tabletės šunims ir katėms

2. KOKYBINĖ IR KIEKYBINĖ SUDĒTIS

Vienoje tabletėje yra:

veikliųjų medžiagų:

amoksicilino (trihidrato)	200 mg,
klavulano rūgšties (kalio klavulanato)	50 mg;

pagalbinės medžiagos:

eritrozino Lake (E127)	17,5 mg.
------------------------	----------

Išsamų pagalbinių medžiagų sąrašą žr. 6.1 p.

3. VAISTO FORMA

Tabletės.

Apvalios rožinės tabletės su įranta.

4. KLINIKINIAI DUOMENYS

4.1. Paskirties gyvūnų rūšis (-ys)

Šunys ir katės.

4.2. Naudojimo indikacijos, nurodant paskirties gyvūnų rūšis

Šunims ir katėms, sergantiems ligomis, sukeltomis amoksicilino ir klavulano deriniui jautrių bakterijų, kaip: odos ligomis (pvz., giliaja ar paviršine pioderma), minkštujų audinių infekcinėmis ligomis (pvz., abscesais, analinių liaukų uždegimu), dantų infekcinėmis ligomis (pvz., gingivitu), šlapimo organų, viršutinių ir apatinų kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis, enteritu, gydyti.

4.3. Kontraindikacijos

Negalima naudoti. – gyvūnams esant padidėjusiam jautrumui penicilinams bei kitiems beta laktaminiams antibiotikams ar bet kuriai iš pagalbinių medžiagų.

Negalima naudoti, jei nustatyta atsparumas amoksicilino ir klavalano rūgšties deriniui.

Negalima naudoti triušiams, jūrų kiaulytėms, žiurkėnams ir smiltpelėms. Kitiems smulkiems žolédžiams vaistą būtina naudoti apdairiai.

4.4. Specialieji įspėjimai, naudojant atskirų rūšių paskirties gyvūnams

Nėra.

4.5. Specialiosios naudojimo atsargumo priemonės

Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Veterinarinį vaistą reikia naudoti tik atsižvelgus į atlikus mikroorganizmų jautrumo tyrimų rezultatus. Netinkamas vaisto naudojimas gali padidinti amoksicilinui/klavulano rūgščiai atsparių bakterijų paplitimą ir dėl galimo kryžminio atsparumo sumažinti gydymo kitais beta laktaminiais antibiotikais veiksmingumą. Naudojant vaistą reikia atsižvelgti į bendrai priimtus antimikrobinių medžiagų naudojimo principus. Negalima naudoti, jei bakterijos jautrios siauram pinicilinų grupės antibiotikų spektrui ar tik amoksicilinui.

Specialiosios atsargumo priemonės asmenims, naudojantiems vaistą gyvūnams

Sušvirkšti, įkvėpti, praryti ar patekė ant odos penicilinai ir cefalosporinai gali sukelti padidėjusio jautrumo reakcijas (alergią). Padidėjės jautrumas penicilinams gali sukelti kryžminį jautrumą cefalosporinams ir atvirkšciai. Alerginės reakcijos į šias medžiagas kartais gali būti sunkios.

- 1) Žmonės, kuriems nustatytas jautrumas arba kuriems buvo rekomenduojama su tokiomis medžiagomis nedirbtį, turi vengti naudoti šį vaistą.
- 2) Vaistą būtina naudoti labai apdairiai, pagal nurodymus, ir vengti sąlyčio su juo.
- 3) Jeigu po sąlyčio su vaistu išberia odą, reikia kreiptis medicininės pagalbos ir parodyti gydytojui šį įspėjimą. Veido, lūpų ir akių tynis ar pasunkėjės kvėpavimas yra sunkesni jautrumo simptomai, todėl medicininės pagalbos reikia kreiptis nedelsiant.
- 4) Naudojus reikia plautis rankas.

4.6. Nepalankios reakcijos (dažnumas ir sunkumas)

Nežinomas.

4.7. Naudojimas vaikingumo, laktacijos ar kiaušinių déjimo metu

Galima naudoti vaikingumo ir laktacijos metu.

4.8. Sąveika su kita vaistais ir kitos sąveikos formos

Nežinoma.

4.9. Dozės ir naudojimo būdas

Vaistą reikia sušerti.

Dozė – 12,5 mg/kg kūno svorio.

Norint užtikrinti tinkamą dozavimą reikia kuo tiksliau nustatyti kūno svorį, kad išvengti per mažų dozių.

Rekomenduojamą vaisto dozę, 12,5 mg/kg kūno svorio, reikia duoti 2 kartus per dieną pagal lentelę:

Kūno svoris, kg	Tablečių skaičius vienai dozei, duodant 2 kartus per dieną	
	50 mg	250 mg
1–2	0,5	–
3–5	1	–
6–9	2	–
10–13	3	–
14–18	4	–
19–25	–	1
25–35	–	1,5
36–49	–	2
50	–	3

Sergant dauguma infekcinių ligų, pvz., odos, šlapimo takų ar virškinimo trakto, toks vaisto naudojimas veiksmingas. Sunkiaus atvejais, pvz., sergant kvėpavimo takų ligomis, dozė rekomenduojama didinti du kartus iki 25 mg/kg, duodant du kartus per dieną.

Gydymo trukmė

Iprastais ligų atvejais gydymo trukmė – 5–7 d.

Lėtiniais ar sunkiaus atvejais, kai yra smarkiai pažeistų audinių, gali prireikiti ilgesnio gydymo, taip duodant daugiau laiko pažeistiems audiniams atsinaujinti. Remiantis klinikiniais tyrimais, rekomenduojama tokia gydymo trukmė:

- sergant lėtinėmis odos ligomis – 10–12 d.,
- sergant lėtiniu šlapimo pūslės uždegimu – 10–28 d.,
- sergant kvėpavimo takų ligomis – 8–10 d.

Vaistas efektyviai veikia veterinarinėje praktikoje sutinkamas klebsielių sukeliamas infekcijas, tačiau, sergant pseudomonų sukeltomis ligomis, vaisto naudoti nerekomenduotina.

Net sergantys šunys ir katės noriai ēda tabletės iš rankos. Prireikus tabletę galima susmulkti ir sumaišyti su nedideliu kiekiu édesio.

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

Paskirties gyvūnams vaistas yra silpnai toksiškas. Atsitiktinai perdozavus, nepalankus poveikis neturėtų pasireikšti.

4.11. Išlauka

Netaikytina.

5. FARMAKOLOGINĖS SAVYBĖS

Farmakoterapinė grupė: penicilinai su beta laktamazių inhibitoriais.

ATCvet kodas: QJ01CR02.

Vaisto veiklosios medžiagos yra platus veikimo spektrą, baktericidiškai veikia šunų ir kačių organizme dažniausiai aptinkamas bakterijas.

Mikroorganizmų atsparumas daugumai antibiotikų pasireiškia dėl beta laktamazės – fermento, kuris suardo antibiotiką iki jam pradedant veikti pačią bakteriją. Klavulanatas slopiniai tokį bakterijos apsauginį mechanizmą, inaktyvindamas beta laktamazę, todėl mikroorganizmai tampa jautriais amoksicilino greitam baktericidiniam veikimui nuo greitai organizme susidarančios antibiotiko koncentracijos.

In vitro Synulox veikia daug kliniškai svarbių aerobinių ir anaerobinių bakterijų, išskaitant:
gramteigiamas: stafilocokus (tarp jų beta laktamazę gaminančių padermių), klostridijas, korinebakterijas, *Peptostreptococcus* spp., streptokokus;
gramneigiamas: *Bacteroides* spp. (tarp jų beta laktamazę gaminančių padermių), *Escherichia coli* (tarp jų daugelio beta laktamazę gaminančių padermių), salmonelles (tarp jų beta laktamazę gaminančių padermių), *Bordetella bronchiseptica*, *Campylobacter* spp., *Fusobacterium necroforum*, klebsieles, pastereles, *Proteus* spp.

6. FARMACINIAI DUOMENYS

6.1. Pagalbinių medžiagų sąrašas

Eritrozinas Lake (E127),
magnio stearatas,
karboksimetilkrakmolo A natrio druska,
bevandenis koloidinis silicio dioksidas,
džiovintos mielės,
mikrokristalinė celiuliozė.

6.2. Pagrindiniai nesuderinamumai

Nesant sederinamumo tyrimų, šio veterinarino vaisto negalima maišyti su kitais veterinariniams vaistais.

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.
Laikyti sausoje vietoje.

6.5. Pirminės pakuotės pobūdis ir sudedamosios dalys

Laminuotos dvišluoksnės aliumininės juostelės po 10 tablečių, kartoninėse dėžutėse po 10, 100 ar 250 tablečių.

Gali būti tiekiamos ne visų dydžių pakuotės.

6.6. Specialiosios nesunaudoto veterinarino 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

Zoetis Belgium SA
Rue Laid Burniat 1
1348 Louvain-la-Neuve
BELGIJA

8. REGISTRACIJOS NUMERIS (-IAI)

LT/2/00/1093/001-003

9. REGISTRAVIMO / PERREGISTRAVIMO DATA

Registravimo data 2000-03-30.
Perregistravimo data 2010-11-07.

10. TEKSTO PERŽIŪROS DATA

2019-01-11

DRAUDIMAS PREKIAUTI, TIEKTI IR (ARBA) NAUDOTI

Nėra.

ŽENKLINIMAS

DUOMENYS, KURIE TURI BŪTI ANT ANTRINĖS PAKUOTĖS

KARTONINĖ DĖŽUTĖ

1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

SYNULOX 250 mg kramtomosios tabletės šunims ir katėms
Amoxicillin, clavulanic acid

2. VEIKLIOJI (-IOSIOS) MEDŽIAGA (-OS)

Vienoje tabletėje yra:

amoksicilino (trihidrato)	200 mg,
klavulano rūgšties (kalio klavulanato)	50 mg.

3. VAISTO FORMA

Tabletės.

4. PAKUOTĖS DYDIS

100 tablečių
250 tablečių
10 tablečių

5. PASKIRTIES GYVŪNU RŪŠIS (-YS)

Šunys ir katės.

6. INDIKACIJA (-OS)

7. NAUDOJIMO BŪDAS (-AI) IR METODAS

Sušerti.

Prieš naudojant būtina perskaityti informacinių lapelių.

8. IŠLAUKA

9. SPECIALIEJI ĮSPĖJIMAI, JEI REIKIA

Prieš naudojant būtina perskaityti informacinių lapelių.

10. TINKAMUMO DATA

Tinka iki {mėnuo/metai}
Atidarius, – tabletės sunaudoti nedelsiant.

11. SPECIALIOSIOS LAIKYMO SĄLYGOS

Negalima laikyti aukštesnėje kaip 25 °C temperatūroje.
Laikyti sausoje vietoje.

12. SPECIALIOSIOS NESUNAUDOTO VETERINARINIO (-IŲ) VAISTO (-Ų) AR ATLIEKŲ NAIKINIMO NUOSTATOS, JEI BŪTINA

Atliekos turi būti sunaikintos pagal šalies reikalavimus.

13. NUORODA „TIK VETERINARIAM 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

Zoetis Belgium SA
Rue Laid Burniat 1
1348 Louvain-la-Neuve
BELGIJA

16. REGISTRACIJOS NUMERIS (-IAI)

LT/2/00/1093/001
LT/2/00/1093/002
LT/2/00/1093/003

17. GAMINTOJO SERIJOS NUMERIS

Serija {numeris}

**MINIMALŪS DUOMENYS, KURIE TURI BŪTI ANT LIZDINIŲ PLOKŠTELIŲ AR
JUOSTELIŲ**

DVISLUOKSNĖ ALIJUMININĖ JUOSTELĖ

1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

SYNULOX 250 mg

2. REGISTRUOTOJO PAVADINIMAS

Zoetis

3. TINKAMUMO DATA

EXP {mėnuo/metai}

4. SERIJOS NUMERIS

Lot {numeris}

5. NUORODA „TIK VETERINARIAM NAUDOJIMUI“

Ad us. vet.

INFORMACINIS LAPELIS
SYNULOX 250 mg kramtomosios tabletės šunims ir katėms

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

Registruotojas

Zoetis Belgium SA
Rue Laid Burniat 1
1348 Louvain-la-Neuve
BELGIJA

Gamintojas, atsakingas už vaisto serijos išleidimą

Haupt Pharma Latina S.r.L.
SS 156 Km 47, 600
04100 Borgo San Michele (Latina)
ITALIJA

2. VETERINARINIO VAIsto PAVADINIMAS

SYNULOX 250 mg kramtomosios tabletės šunims ir katėms

Amoxicillin
Clavulanic acid

3. VEIKLIOJI (-IOSIOS) IR KITOS MEDŽIAGOS

Vienoje tableteje yra:

veikliųjų medžiagų:

amoksicilino (trihidrato)	200 mg,
klavulano rūgšties (kalio klavulanato)	50 mg;

pagalbinės medžiagos:

eritrozino Lake (E127)	17,5 mg.
------------------------	----------

4. INDIKACIJA (-OS)

Šunims ir katėms, sergantiems ligomis, sukeltomis amoksicilino ir klavulano deriniui jautrių bakterijų, kaip: odos ligomis (pvz., giliaja ar paviršine pioderma), minkštujų audinių infekcinėmis ligomis (pvz., abscesais, analinių liaukų uždegimu), dantų infekcinėmis ligomis (pvz., gingivitu), šlapimo organų, viršutinių ir apatinų kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis, enteritu, gydyti.

In vitro Synulox veikia daug kliniškai svarbių aerobinių ir anaerobinių bakterijų, išskaitant:

gramteigiamas: stafilocokus (tarp jų beta laktamazę gaminančių padermių), klostridijas, korinebakterijas, *Peptostreptococcus* spp., streptokokus;

gramneigiamas: *Bacteroides* spp. (tarp jų beta laktamazę gaminančių padermių), *Escherichia coli* (tarp jų daugelio beta laktamazę gaminančių padermių), salmonelles (tarp jų beta laktamazę gaminančių padermių), *Bordetella bronchiseptica*, *Campylobacter* spp., *Fusobacterium necroforum*, klebsieles, pastereles, *Proteus* spp.

5. KONTRAINDIKACIJOS

Negalima naudoti gyvūnams esant padidėjusiam jautrumui penicilinams bei kitiems beta laktaminiams antibiotikams ar bet kuriai iš pagalbinių medžiagų.

Negalima naudoti, jei nustatytas atsparumas amoksicilino ir klavalano rūgšties deriniui.

Negalima naudoti triušiams, jūrų kiaulytėms, žiurkėnams ir smiltpelėms. Kitiems smulkiems žolédžiamams vaistą būtina naudoti apdairiai.

6. NEPALANKIOS REAKCIJOS

Nežinomas.

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

7. PASKIRTIES GYVŪNU RŪŠIS (-YS)

Šunys ir katės.

8. DOZĖS, NAUDΟJIMO BŪDAS (-AI) IR METODAS KIEKVIENAI RŪŠIAI

Vaistą reikia sušerti.

Dozė – 12,5 mg/kg kūno svorio.

Norint užtikrinti tinkamą dozavimą reikia kuo tiksliau nustatyti kūno svorį, kad išvengti per mažų dozių. Rekomenduojamą vaisto dozę, 12,5 mg/kg kūno svorio, reikia duoti 2 kartus per dieną pagal lentelę:

Kūno svoris, kg	Tablečių skaičius vienai dozei, duodant 2 kartus per dieną	
	50 mg	250 mg
1–2	0,5	–
3–5	1	–
6–9	2	–
10–13	3	–
14–18	4	–
19–25	–	1
25–35	–	1,5
36–49	–	2
50	–	3

Sergant dauguma infekcinių ligų, pvz., odos, šlapimo takų ar virškinimo trakto, toks vaisto naudojimas veiksmingas. Sunkiai atvejais, pvz., sergant kvėpavimo takų ligomis, dozė rekomenduojama didinti du kartus iki 25 mg/kg, duodant du kartus per dieną.

Gydymo trukmė

Iprastais ligų atvejais gydymo trukmė – 5–7 d.

Lėtiniais ar sunkiai atvejais, kai yra smarkiai pažeistų audinių, gali prireikti ilgesnio gydymo, taip duodant daugiau laiko pažeistiems audiniams atsinaujinti. Remiantis klinikiniais tyrimais, rekomenduotina tokia gydymo trukmė:

- sergant lėtinėmis odos ligomis – 10–12 d.,
- sergant lėtiniu šlapimo pūslės uždegimu – 10–28 d.,
- sergant kvėpavimo takų ligomis – 8–10 d.

Vaistas efektyviai veikia veterinarinėje praktikoje sutinkamas klebsielių sukeliamas infekcijas, tačiau, sergant pseudomonų sukeltomis ligomis, vaisto naudoti nerekomenduojama.

Net sergantys šunys ir katės noriai ēda tabletės iš rankos. Prireikus tabletę galima susmulkti ir sumaišyti su nedideliu kiekiu édesio.

9. NUORODOS DĖL TINKAMO NAUDOJIMO

Néra.

10. IŠLAUKA

Netaikytina.

11. SPECIALIEJI LAIKYMO NURODYMAI

Saugoti nuo vaikų.

Negalima laikyti aukštesnėje kaip 25 °C temperatūroje.

Laikyti sausoje vietoje.

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

Tinkamumo laikas, atidarius pirminę pakuotę, – sunaudoti nedelsiant.

12. SPECIALIEJI ĮSPĖJIMAI

Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Veterinarinį vaistą reikia naudoti tik atsižvelgus į atliktus mikroorganizmų jautrumo tyrimų rezultatus. Netinkamas vaisto naudojimas gali padidinti amoksicilinui/klavulano rūgščiai atsparių bakterijų paplitimą ir dėl galimo kryžminio atsparumo sumažinti gydymo kitais beta laktaminiais antibiotikais veiksmingumą. Naudojant vaistą reikia atsižvelgti į bendrai priimtus antimikrobinių medžiagų naudojimo principus. Negalima naudoti, jei bakterijos jautrios siauram pinicilinų grupės antibiotikų spektrui ar tik amoksicilinui.

Specialiosios atsargumo priemonės asmenims, naudojantiems vaistą gyvūnams

Sušvirkšti, įkvėpti, praryti ar patekė ant odos penicilinai ir cefalosporinai gali sukelti padidėjusio jautrumo reakcijas (alergią). Padidėjęs jautrumas penicilinams gali sukelti kryžminį jautrumą cefalosporinams ir atvirkščiai. Alerginės reakcijos į šias medžiagas kartais gali būti sunkios.

- 1) Žmonės, kuriems nustatytais jautrumas, arba kuriems buvo rekomenduota su tokiomis medžiagomis nedirbtai, turi vengti naudoti šį vaistą.
- 2) Vaistą būtina naudoti labai apdairiai, pagal nurodymus, ir vengti sąlyčio su juo.
- 3) Jeigu po sąlyčio su vaistu išberia odą, reikia kreiptis medicininės pagalbos ir parodyti gydytojui šį įspėjimą. Veido, lūpų ir akių tynis ar pasunkėjės kvėpavimas yra sunkesni jautrumo simptomai, todėl medicininės pagalbos reikia kreiptis nedelsiant.
- 4) Naudojus reikia plautis rankas.

Vaikingumas ir laktacija

Galima naudoti vaikingumo ir laktacijos metu.

Perdozavimas (simptomai, pirmosios pagalbos priemonės, priešnuodžiai)

Paskirties gyvūnams vaistas yra silpnai toksiškas. Atsitiktinai perdozavus, nepalankus poveikis neturėtų pasireikšti.

Nesuderinamumai

Nesant sederinamumo tyrimų, šio veterinarinio vaisto negalima maišyti su kitais veterinariniais vaistais.

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

Vaistų negalima išmesti į kanalizaciją ar su buitinėmis atliekomis.

14. INFORMACINIO LAPELIO PASKUTINIO PATVIRTINIMO DATA

2019-01-11

15. KITA INFORMACIJA

Tik veterinariniam naudojimui.

Parduodama tik su veterinariniu receptu.

Mikroorganizmų atsparumas daugumai antibiotikų pasireiškia dėl beta laktamazės – fermento, kuris suardo antibiotiką iki jam pradedant veikti pačią bakteriją. Klavulanatas sloopina tokį bakterijos apsauginį mechanizmą, inaktyvindamas beta laktamazę, todėl mikroorganizmai tampa jautriais amoksicilino greitam baktericidiniam veikimui nuo greitai organizme susidarančios antibiotiko koncentracijos.

Pakuotės:

Laminuotos dvisluoksnės aliumininės juostelės po 10 tablečių, kartoninėse dėžutėse po 10, 100 ar 250 tablečių.

Gali būti tiekiamos ne visų dydžių pakuotės.