

Согласовано  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

---

---

## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Ошейник  
противопаразитарный Дана<sup>®</sup> Ультра

(организация-разработчик: ООО «АПИ-САН», 117437, г. Москва,  
ул. Ак. Арцимовича, д. 3, корп. 1, кв. 222)

Номер регистрационного удостоверения: \_\_\_\_\_

### I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:  
торговое наименование: Ошейник противопаразитарный Дана<sup>®</sup> Ультра  
(Collar antiparasitum Dana Ultra);

международные непатентованные наименования действующих веществ:  
фипронил, ивермектин, пирипроксифен.

2. Лекарственная форма: полимерная лента.

Ошейник противопаразитарный Дана<sup>®</sup> Ультра содержит в качестве действующих веществ: фипронил – 4%, ивермектин – 1% и пирипроксифен – 0,25%, а также вспомогательные вещества: поливинилхлорид, диоктилфталат, кальция стеарат, цинка стеарат, эпоксидированное соевое масло, мел высокодисперсный и краситель (Horn Red, СКП УС 4317).

3. По внешнему виду препарат представляет собой полимерную ленту с фиксатором темно-коричневого цвета длиной 80 см (для собак крупных пород) и 65 см (для собак средних пород) и темно-красного цвета длиной 40 см (для кошек и собак мелких пород).

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства.

Запрещается применение ошейника по истечении срока годности.

4. Выпускают Ошейник противопаразитарный Дана<sup>®</sup> Ультра в индивидуальных герметично закрытых пакетах из поливинилхлоридной пленки, помещенных поштучно в картонные пачки, в комплекте с инструкцией по применению.

5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 0°С до 25°С.

6. Ошейник противопаразитарный Дана<sup>®</sup> Ультра следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

## II. Фармакологические свойства

9. Ошейник противопаразитарный Дана<sup>®</sup> Ультра относится к фармакотерапевтической группе: противопаразитарные средства в комбинациях.

10. Входящие в состав препарата активные компоненты с разным механизмом действия, постепенно выделяясь с поверхности ленты, обеспечивают широкий спектр его противопаразитарной активности в отношении личиночных и половозрелых фаз развития блох, вшей, власоедов, иксодовых, саркоптоидных клещей и личинок нематод желудочно-кишечного тракта (*Toxocara* spp., *Toxascaris* spp., *Trichuris vulpis* и *Ancylostoma* spp.), паразитирующих у собак и кошек.

Фипронил и пирипроксифен, практически не всасываясь через кожный покров, постепенно распределяются по поверхности тела животного, накапливаются в эпидермисе, волосяных луковицах, сальных железах и оказывают длительное контактное инсектоакарицидное действие.

Ивермектин обладает контактным и системным инсектоакарицидным и нематоцидным действием, накапливается в эпидермисе и подкожной клетчатке.

Механизм действия фипронила и ивермектина заключается в его воздействии на величину тока ионов хлора через мембраны нервных и мышечных клеток паразита. Основной мишенью являются глутаматчувствительные хлорные каналы, а также рецепторы гамма-аминомасляной кислоты. Изменение тока ионов хлора нарушает проведение нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели паразитов.

Пирипроксифен, нарушая процессы синтеза хитина и линьки личинок, препятствует развитию полноценных куколок и вызывает гибель насекомых на преимагинальных фазах развития, что приводит к прекращению воспроизводства популяции эктопаразитов.

Ошейник противопаразитарный Дана<sup>®</sup> Ультра по степени воздействия на организм относится к веществам «умеренно опасным» (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), хорошо переносится собаками и кошками, не оказывает местно-раздражающего и резорбтивно-токсического действия. Препарат токсичен для кроликов, птиц, пчел, а также рыб и других гидробионтов.

## III. Порядок применения

11. Ошейник противопаразитарный Дана<sup>®</sup> Ультра применяют собакам и кошкам для лечения и профилактики арахно-энтомозов, вызываемых блохами, вшами, власоедами, саркоптоидными, иксодовыми клещами, а также в целях профилактики отодектоза и нематодозов желудочно-кишечного тракта.

12. Противопоказанием к применению Ошейника противопаразитарного Дана<sup>®</sup> Ультра является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата. Не следует применять ошейник больным инфекционными болезнями и выздоравливающим животным. Применение препарата собакам пород колли, шелти, бобтейл и их помесям запрещено.

13. При работе с Ошейником противопаразитарным Дана<sup>®</sup> Ультра следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, их следует немедленно промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Ошейником противопаразитарным Дана<sup>®</sup> Ультра. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека, следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

14. Не следует применять ошейник щенкам и котятм моложе 2-месячного возраста. Применение препарата самкам в период беременности и вскармливания приплода возможно после консультации с ветеринарным врачом.

15. После вскрытия упаковки ошейник разворачивают и надевают на животное, подгоняя по размеру так, чтобы между шеей животного и ошейником оставался промежуток в 1,0-1,5 см, затем пропускают свободный конец ленты через петли пряжки и излишек ленты срезают.

Непрерывное использование Ошейника противопаразитарного Дана<sup>®</sup> Ультра обеспечивает защиту собак и кошек от паразитов не менее 3 месяцев. После истечения указанного срока при необходимости использованный ошейник заменяют новым.

В первые дни применения ошейника возможно нападение и прикрепление иксодовых клещей на животное, в течение суток паразиты самопроизвольно отпадают. Перед использованием ошейника за 1-2 дня животных с грязной и спутанной шерстью рекомендуется тщательно вымыть с гигиеническим шампунем.

Частый контакт ошейника с водой может снизить его эффективность, поэтому перед купанием или мытьем его рекомендуется снять и вновь одеть после того, как шерсть животного полностью высохнет.

16. Побочных явлений и осложнений при применении Ошейника противопаразитарного Дана<sup>®</sup> Ультра в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. В редких случаях, при повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам лекарственного препарата, возможны реакции, такие как гиперсаливация, слезотечение, раздражение кожи, расстройство пищеварения, в этих случаях использование ошейника прекращают.

При случайном попадании частей ошейника внутрь и появлении симптомов отравления (угнетенное состояние, рвота, расстройство пищеварения, мышечная дрожь) животному назначают средства симптоматической терапии.

17. Симптомы передозировки препарата не установлены.

18. Не следует применять Ошейник противопаразитарный Дана<sup>®</sup> Ультра одновременно с инсектоакарицидными препаратами для обработки животных.

19. Особенности действия препарата при его первом применении или отмене не выявлено.

20. Ошейник противопаразитарный Дана® Ультра используют непрерывно в течение сезона активности паразитов; нарушение режима применения может привести к снижению его эффективности.

21. Ошейник противопаразитарный Дана® Ультра не предназначен для применения продуктивным животным.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

ООО «Апиценна», Московская область, г. Балашиха, Полтевское шоссе, владение 4.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

ООО «Апиценна», Московская область, г. Балашиха, Полтевское шоссе, владение 4.

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Ошейника противопаразитарного Дана® Ультра, утвержденная Россельхознадзором 21 марта 2017 года.

Генеральный директор  
ООО «АПИ-САН»

А.А. Смирнов

C rozi bo'ldi  
Boshliq o'rinbosari  
Rosselxoznadzor

---

---

QO'LLANMA  
veterinariya foydalanish dorilardan  
uchun to'g'risida sheynik parazitlarga birinchi Dana<sup>®</sup>Ultra

(tashkilot- ishlab chiqaruvchi : MChJ "API-SAN", 117437, Moskva,  
st. Oq. Artimovich, 3-b. 1, a. 222 )

Ro'yxatdan o'tish guvoohnomasi raqami: \_\_\_\_\_

Men . Haqida , umumiy axborot

1. Veterinariya uchun mo'ljallangan preparatning nomi:

t kompaniyaning nomi : Yoqa antiparazitik Dana<sup>®</sup>Ultra ( Yoqa antiparazitum Dana Ultra ) ;

m Xalqaro s e nepatentovann s e Tavsif turi I faol ingredientlar : fipronil, ivermektin, pyriproxyfen.

2. Dozalash shakli: polimer lenta .

Parazitlarga yoqa Dana<sup>®</sup>uchun Ultra g'olib sifatida faol moddalarni : fipronil - 4% ivermektin - 1% va pyriproxyfen - 0,25% , va to'garaklar akzhe yordamchi moddalar : n olivinilhlorid, Dioktilftalat , kaltsiy stearat, sink stearat, epoksidize so'ya yog'i, nozik bo'r va bo'yoq ( Horn a Red , SKP US 4317) .

3. chiqishlarida, dori bir polimer lenta bo'lgan bilan bir qulf to'q jigarrang rang uzunligi 80 sm (yirik buzoqlar uchun) va 65 sm (o'rta itlar zotlari uchun) va quyuq qizil -colored uzunligi 40 sm (Mushuklar va kichik turdagi itlar uchun)

Yaroqlilik muddati dorivor mahsulot qachon saqlanadi yopiq ishlab chiqaruvchining komplektda ishlab chiqarish kundan boshlab 2 yil -.

Yaroqlilik muddati tugagandan so'ng bo'yinbog'dan foydalanish taqiqlanadi.

4. Dana<sup>®</sup>Ultra Anti-Parazitic Yoqa pullarini alohida-alohida karton qutilarga joylashtirilgan, germetik yopilgan PVX plyonkali alohida paketlarda, foydalanish bo'yicha ko'rsatmalar bilan to'ldiring .

5. Preparat ishlab chiqaruvchining yopiq o'ramida, to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlaridan himoyalangan joyda, ovqat va yemdan alohida , 0 ° C dan 25 ° C gacha haroratda saqlanadi .

6. Dana<sup>®</sup>Ultra antiparazit yoqasini bolalar qo'li etmaydigan joyda saqlash kerak.

7. Nei spolzovat dori qonun hujjatlari talablariga muvofiq ravishda qirg'in .

8. Dam olish sharoiti: veterinar retseptisiz.

## II. F Armatologik xususiyatlari

9 . Parazitlarga yoqa Dana® Ultra bog'liq uchun kombinatsiyalarda parazitlarga agentlari: Farmakoterapötik guruh .

10. yilda hodyaschi e dori faol e com Ustel s harakatlar bir xil mexanizmi bilan, asta-sekin bir ta'minlash, lenta yuzasiga chiqib turgan w M keng ko'lamli parazitlarga daqiqa faoliyati burga, bit, stol, Ixodes, oqadilar rivojlantirish larval va kattalar bosqichlarida qarshi sarkoptoidnyh va Lichinkalar ichak trakti nematodalarning ( Toxocara spp . , Toxascaris spp . , Trichuris vulpis va Ancylostoma spp . ) , it, mushuk va parazitlar .

Fipronil va pyriproxyfen , zo'rg'a teri orqali so'riladi asta-sekin tana yuzasiga tarqalgan hayvon, epiderma, soch yig'ilmagan follikullar , yog 'bezlarini va uzoq muddatli aloqa insektoakaritsidnoe chora sabab.

Ivermek t yn ega Kontakt va tizimli faoliyat insektoakaritsidnym va nematodotsidnym , EP to'planib idermise va teri osti to'qimalarining .

Fipronil va ivermektinning ta'sir etish mexanizmi uning qo'rg'oshin va parazitning asab va mushak hujayralari membranalari orqali xlor ionlari oqimining tezligidir. Asosiy maqsadlar - glyutamat sezgir xlor kanallari, shuningdek gamma-aminobutirik retseptorlari va ushlagichlari. Xlor ionlari oqimining o'zgarishi nerv impulslarining o'tkazilishini buzadi, bu esa parazitlarning o'limiga va parazitlarga olib keladi .

Piriproksifen xitin sintezini va lichinkalarni eritishni buzadi, to'laqonli kukunlarning rivojlanishiga to'sqinlik qiladi va rivojlanishning preimaginal bosqichlarida hasharotlarning o'limiga olib keladi, bu esa ektoparazit populyatsiyasini to'ldirishni to'xtatishga olib keladi.

Yoqa parazitlarga Dana® Ultra darajasiga organizmiga ta'siri bir moddadir " mo'tadil xavfli» (3 sinfi xavf GOST 12.1.007-76 ko'ra), , emas, shuningdek, it va mushuk muhosaba taqdim mahalliy - jahlini uni va rezorbtivno - zaharli th chora . Preparat quyonlar, qushlar, asalarilar, shuningdek baliq va boshqa suv hayvonlari uchun amal qiladi .

## III . N oryadok ariza

11 . Yoqa parazitlarga Dana® Ultra ishlatiladi Mushuklar va itlar uchun uchun burga, bit, soch bitlar, sabab Arachno-enthomosis davolash va oldini olish sarkoptoidnyimi, Shomil, shuningdek maqsadida otodektoza oldini olish va nematosis oshqozon-ichak yo'llarida .

12 . foydalanish mumkin bo'lmagan holatlar Yoqa va parazitlarga th Dana® Ultra individual bir baland hissi e dori uchun Inost hayvon. Emas, balki qo'llanilishi uchun Yoqa yuqumli kasalliklar bilan bemorlarni s va tuzatadigan hayvonlar. Preparatni kolliniya, shtutie, bobteyl zotli itlarning itlariga va ularning krossovkalariga qo'llash taqiqlanadi.

13 . bir yoqa bilan ishlashda parazitlarga Dana® Ultra dorilar bilan muomala qachon taqdim gigiena va xavfsizlik umumiy qoidalariga rioya qilish kerak. Ish oxirida qo'llarni iliq suv va sovun bilan yuvish kerak. Agar preparat terining yoki ko'zning shilliq pardalari bilan tasodifan aloqa qilsa, ularni darhol ko'p miqdordagi suv bilan yuvish kerak. Preparatga yuqori sezgirlik odamlar yoqa bilan to'g'ridan-to'g'ri aloqa oldini olish uchun parazitlarga Dana® Ultra. Allergiya reaksiyalari yoki preparatni inson tanasiga

tasodifan singdirish holatlarida siz darhol tibbiy muassasaga murojaat qilishingiz kerak (sizdan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalar yoki yoningizda yorliq bo'lishi kerak).

Dorivor mahsulot ostidagi bo'sh idishni maishiy maqsadlar uchun ishlatish taqiqlanadi, uni maishiy chiqindilar bilan utilizatsiya qilish kerak.

14. Yoqani yoshi 2 oydan kichik kuchukchalar va mushukchalar uchun ishlatmang. Preparatni homiladorlik va laktatsiya davrida ayollar uchun ishlatish veterinar bilan maslahatlashganidan keyin mumkin.

15. Paketni ochgandan so'ng, yoqa ochilib, hayvonga qo'yilib, o'lchamga moslashtiriladi, shunda hayvonning bo'yni va yoqa o'rtasida 1,0-1,5 sm oraliq bo'ladi, shundan so'ng lentaning bo'sh uchi qisqichning ilmoqidan o'tadi va ortiqcha lenta kesiladi.

Yoqa doimiy foydalanish parazitlarga Dana® Ultra parazitlar kamida 3 oy qarshi it va mushuk himoya qiladi. Belgilangan muddat tugagandan so'ng, agar kerak bo'lsa, ishlatilgan yoqa yangi bilan almashtiriladi.

Yoqani qo'llashning birinchi kunlarida hayvonlarga ixodid kanalari hujum qilishi va birlashtirilishi mumkin, kun davomida parazitlar o'z-o'zidan yo'q bo'lib ketadi. Yoqani 1-2 kun davomida ishlatishdan oldin, iflos va to'q sochlari bo'lgan hayvonlarni gigienik shampun bilan yaxshilab yuvish tavsiya etiladi.

Yoqani suv bilan tez-tez tegib turish uning samaradorligini pasaytirishi mumkin, shuning uchun cho'milish yoki yuvishdan oldin uni olib tashlash va hayvonning sochlari to'liq quriganidan keyin yana kiyish tavsiya etiladi.

16. Yon ta'siri va asoratlarni antiparazitik Dana® Ultra ko'rsatmalariga muvofiq, qoida tariqasida, kuzatilmaydi. Kamdan kam hollarda, preparatning tarkibiy qismlariga hayvonlarning individual sezgirligi oshganda, hipersalivatsiya, lakrimatsiya, terining tirnash xususiyati, oshqozon buzilishi kabi reaksiyalar mumkin, bunday hollarda bo'yinbog'dan foydalanish to'xtatiladi.

Yoqa qismlarini tasodifiy singdirish va zaharlanish alomatlari paydo bo'lganda (tushkunlik, qusish, oshqozon buzilishi, mushaklarning titroqi) hayvonlarga simptomatik davolash buyuriladi.

17. Preparatning haddan tashqari dozasi belgilari aniqlanmagan.

18. Dana® Ultra Parazitga qarshi yoqa ishlatishni insektitsid va akaritsid preparatlari bilan bir vaqtning o'zida hayvonlarni davolash uchun ishlatmang.

19. Preparatni birinchi marta ishlatish yoki olib qo'yish paytida uning xususiyatlari aniqlanmagan.

20. Yoqa parazitlarga Dana® Ultra uchun doimiy ishlatiladigan mavsumda parazitlar faoliyati; buzilgan sariza rejimi o'z samaradorligini kamaytirishi mumkin.

21. Dana® Ultra antiparazitik yoqa mahsuldor hayvonlar uchun mo'ljallanmagan.

Veterinariya uchun mo'ljallangan dorivositasini ishlab chiqaruvchisi ishlab chiqaradigan joyning nomi va manzili.

MChJ "Api qimmatbaho" Moskovskiy viloyati, Balashixinskiy shosse, 4.

Dori vositasini ro'yxatdan o'tkazish to'g'risidagi guvohnoma egasi yoki egasi tomonidan iste'molchidan talablarni qabul qilishga vakolat berilgan tashkilotning nomi, manzili .

MChJ "Api qimmatbaho " Moskova ,  
qoyatosh viloyati, Balashixa ,  
Poltevskiy shosse, 4.

shartnoma bilan , bu yo'riqnomani parazitlarga Dana yoqasining foydalanish bo'yicha haqiqiy emas ta'lim aylanadi ®Ultra Gulland tomonidan tasdiqlangan, 21 mart kuni 2017 yil.

Bosh direktor  
"API-SAN" MChJ

A.A. Smirnov