

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Дана[®] Спот-он

(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: Дана[®] Спот-он (Dana Spot-on);
международное непатентованное наименование: фипронил.
2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.
Дана[®] Спот-он содержит в 1 мл в качестве действующего вещества фипронил – 50 мг и вспомогательные вещества: диметилсульфоксид, бутилгидрокситолуол, кислота лимонная, полисорбат-80, поливинилпирролидон, лимонен и полиэтиленгликоль-200.
3. По внешнему виду раствор представляет собой маслянистую опалесцирующую жидкость от светло-желтого до темно-желтого цвета.
Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства.
Запрещается применение Дана[®] Спот-он по истечении срока годности.
4. Выпускают препарат по 0,5; 1,0; 1,5 мл в металлополимерных пипетках или по 15 мл в полимерных флаконах с крышками - капельницами. Пипетки одного объема по 2 или 4 штуки, флаконы-капельницы поштучно, упаковывают 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 2°С до 25°С.
6. Препарат 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. Дана[®] Спот-он относится к инсектоакарицидным средствам группы фенилпирозолов.
10. Фипронил, входящий в состав лекарственного препарата, обладает выраженной инсектоакарицидной активностью в отношении преимагинальных и имагинальных фаз развития блох (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*), вшей (*Linognathus setosus*), власоедов (*Trichodectes canis*), саркоптоидных (*Sarcoptes canis*,

Sarcoptes vulpis, Notoedres cati, Otodectes cynotis, Psoroptes cuniculi), иксодовых (Ixodes ricinus, Ixodes scapularis Rhipicephalus sanguineus, Dermacentor reticulatus, Dermacentor variabilis) и демодекозных (Demodex spp.) клещей.

Механизм действия фипронила заключается в блокировании ГАМК-зависимых рецепторов членистоногих, нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели насекомых и клещей.

После нанесения препарата на кожу фипронил, в течение 24 часов, практически не всасываясь в системный кровоток, распространяется по кожно-волосному покрову животного, накапливается в эпидермисе, волосных луковицах и сальных железах, оказывая контактное инсектоакарицидное действие. Защитное действие после однократной обработки животного продолжается: против клещей – до 4 недель, против насекомых – до 6 недель.

Дана® Спот-он по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает кожно-раздражающего, кожно-резорбтивного и сенсibiliзирующего действия, при попадании в глаза вызывает слабое раздражение. Препарат токсичен для кроликов, пчел, а также рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. Дана® Спот-он назначают собакам и кошкам с 12-недельного возраста для лечения и профилактики энтомозов, вызываемых блохами, вшами и власоедами; акарозов, вызываемых саркоптоидными, иксодовыми и демодекозными клещами, пушным зверям – для лечения и профилактики отодектоза.

12. Противопоказанием к применению является индивидуальная непереносимость компонентов препарата, в том числе в анамнезе. Не подлежат обработке больные инфекционными болезнями и выздоравливающие животные, собаки массой менее 2 кг, кошки массой менее 1 кг. Не допускается аурикулярное применение препарата (при ушной чесотке) при прободении барабанной перепонки.

13. При работе с препаратом Дана® Спот-он 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 препаратом Дана® Спот-он. 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. Самкам в период беременности и вскармливания потомства препарат Дана® Спот-он при необходимости применяют под контролем ветеринарного врача. Не подлежат обработке препаратом котята и щенки моложе 12-недельного возраста.

15. Для лечения и профилактики энтомозов, а также защиты собак и кошек от нападения иксодовых клещей препарат применяют животным однократно путем капельного нанесения («spot-on») на сухую неповрежденную кожу в места, недоступные для слизывания (область спины между лопатками или область шеи у основания черепа), выбирая пипетку необходимого объема с учетом вида и массы обрабатываемого животного в дозах, указанных в таблице:

Таблица

Наименование препарата	Объем препарата на животное, мл	Количество пипеток и номинальный объем на одну обработку
Дана [®] Спот-он для щенков и собак от 2 кг до 10 кг	1,5 мл	1 пипетка по 1,5 мл
Дана [®] Спот-он для щенков и собак от 10 кг до 20 кг	3 мл	2 пипетки по 1,5 мл
Дана [®] Спот-он для щенков и собак от 20 кг до 40 кг	4,5 мл	3 пипетки по 1,5 мл
Дана [®] Спот-он для собак более 40 кг	6 мл	4 пипетки по 1,5 мл
Дана [®] Спот-он для котят и кошек до 3 кг	0,5 мл	1 пипетка по 0,5 мл
Дана [®] Спот-он для кошек более 3 кг	1,0 мл	1 пипетка по 1,0 мл

Повторные обработки животных в сезон наибольшей активности паразитов проводят по показаниям, но не чаще одного раза в месяц, при частом мытье животного с моющим средством (более 2 раз в месяц) – не чаще 1 раза в 2 недели.

В целях предотвращения повторной инвазии блохами животным заменяют подстилки или обрабатывают их разрешенным к использованию инсектицидным препаратом в соответствии с инструкцией по применению.

Акарицидное действие фипронила начинается спустя 24 часа после нанесения препарата, в связи с этим обработки следует проводить не позднее, чем за сутки до предполагаемого выгула животного в местах возможного обитания клещей (парки, скверы, лес).

Для уничтожения иксодовых клещей на теле животного препарат в количестве 1-2 капель наносят на клеща и место его прикрепления к коже. Если в течение 20-30 минут клещ самопроизвольно не отпадает, его аккуратно вытаскивают из тела и уничтожают.

Для лечения собак, кошек и пушных зверей при отодектозе (ушной чесотке) наружный слуховой проход очищают от струпьев и корок, затем закапывают в каждое ухо по 3-5 капель препарата, ушную раковину складывают вдоль пополам и массируют ее основание. Обработку повторяют 2-3 раза с интервалом 5-7 дней. При необходимости курс лечения повторяют.

Лекарственный препарат обязательно вводят в оба уха, даже в случае выявления клинических признаков заболевания только в одном ухе.

При поражении собак и кошек саркоптозом, нотоэдрозом или демодекозом препарат наносят тонким слоем на предварительно очищенные от струпьев пораженные участки тела тампоном от периферии к центру с захватом пограничной здоровой кожи до 1 см, в дозах, указанных в таблице. При тяжелом течении заболевания лечение животного рекомендуется проводить комплексно с применением патогенетических и симптоматических лекарственных средств. Обработку проводят 3-5 раз с интервалом 7-10 суток до клинического выздоровления животного, которое подтверждают двумя отрицательными результатами акарологических исследований.

Для предотвращения слизывания препарата животным надевают шейный воротник, намордник или смыкают челюсти петель из тесьмы, которые снимают через 20-30 минут после нанесения препарата.

Не следует наносить препарат на влажную и/или поврежденную кожу, купать животное в открытых водоемах, а также мыть с моющим средством в течение 48 часов после обработки.

16. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. У некоторых животных при повышенной индивидуальной чувствительности и появлении признаков раздражения кожи и аллергических реакций, препарат следует смыть водой с моющим средством и при необходимости провести десенсибилизирующую терапию.

17. При передозировке препарата у животного может наблюдаться избыточное слюноотделение, мышечная дрожь, рвота. В этом случае препарат смывают водой с моющим средством и применяют общие меры, направленные на его выведение из организма.

18. Дана® Спот-он не следует применять совместно с другими инсектоакарицидными лекарственными препаратами для обработки животных.

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

20. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска очередной обработки следует ее провести как можно скорее, в той же дозе.

21. Препарат не предназначен для обработки продуктивных животных.

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 Дана® Спот-он, утвержденная Россельхознадзором 11 января 2017 года.

Генеральный директор
ООО «АПИ-САН»

А.А. Смирнов

QO'LLANMA
veterinariya foydalanish, dori uchun Dan va [®]Spot-biri

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

Ro'yxatdan o'tish guvohnomasi raqami: _____

Men . Umumiy ma'lumot

1. Veterinariya uchun mo'ljallangan preparatning nomi:
t kompaniyaning nomi : Dana [®]Spot-on (Dana Spot - yoqilgan) ;
m Xalqaro Nonproprietary nomi: fipronil.
2. Dozalash shakli: tashqi foydalanish uchun eritma .
Dana [®]Spot ichiga 1 ml faol topgan fipronil sifatida - 5 : 0 mg va :
eksipiyanlar dimetilsulfoksit, Butilat hidroksitoluen, limon kislotasi, polisorbant 80, polivinil
pirolidon, limoneni va polietilen glikol-200 .
3. Tashqi ko'rinishida eritma ochiq-sariqdan
to'q sariqgacha yog'li opaltsent suyuqlikdir .
Preparatning saqlash sharoitida yaroqlilik muddati - ishlab chiqarilgan kundan boshlab
2 yil.
Bu Dan foydalanish taqiqlanadi va [®]o'tish sana tashqarida Spot-kuni.
4. Ishlab chiqarish sudga 0,5; 1.0; metall 1,5 ml pipetlar yoki qopqoqlar bilan plastik
shisha ichida 15 ml - Damlalikla s . N biri hajmini ipetki 2 yoki 4 ta , idishlarni -
kapelnitsy parcha , qayta o'rash yvayut karton qutilarga ta'minlangan foydalanish uchun ko'rsatmalar
bilan .
- 5 . Preparat ishlab chiqaruvchining yopiq o'ramida, to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlaridan
himoyalangan joyda , oziq-ovqat va yemlardan alohida , 2 ° C dan 25 ° C gacha
haroratda saqlanadi .
- 6 . dori joylarda saqlanishi kerak , bolalar yeta olmaydigan joyda.
- 7 . Foydalanilmagan dori utilizatsiya ko'ra qonun hujjatlari talablariga .
8. Dam olish sharoiti: veterinar retseptisiz.

II. F Armakologik xususiyatlari

- 9 . Dana [®]Spot bilan bog'liq insektoakaritsidny m Preparatlar guruh f e nilpirozolov.
10. Fipronil, dorivor bir qismi tayyorlash ega chala rivojlantirish va xayolim burga
bosqichlarida qarshi insektoakaritsidnoy faoliyatini
chiqarilgan (C tenocephalides canis , C tenocephalides Felis) , bitlar (Linognathus setosus ,
stol (Trichodectes canis) , sarkoptoidnyh
(Sarcoptes canis , Sarcoptes vulpis , notoedroz peshtoq , Otodectes cynotis , Psoroptes cunic
uli) , Ixodes (Ixodes ricinus, Ixodes scapularis Rhipicephalus sanguineus, Dermacentor
reticulatus, Dermacentor variabilis) va demodectic (Demodex spp .) Shomil .

Fipronilning ta'sir etish mexanizmi GABAga bog'liq bo'lgan artropod retseptorlarini blokirovka qilish, asab impulslarining buzilishidir, bu hasharotlar va shomillarning falajiga va o'limga olib keladi.

qo'llash so'ng dori teri uchun fipronil, 24 soat ichida, deyarli, tizimli muomalaga so'riladi emas u epiderma, soch follikullar va yog 'bezlari to'planib, teri Peshonasi hayvon yoyilib, uygulamakla Men bilan aloqa insektoakaritsidnoe chora. Hayvonni bir martalik davolashdan so'ng himoya ta'siri davom etadi: Shomillarga qarshi - 4 haftagacha, hasharotlarga qarshi - 6 haftagacha.

Dana® Spot-kuni organizmiga ta'siri darajasiga bir emas oz xavfli (moddalar 4 - xavflilik sinfi GOST 12.1.007-76 ko'ra tavsiya etilgan dozalarda) hech ega dermato- bezovta qiluvchi, teri-Rezorbtiv va sezgirlikni ta'siri, n RI Ko'z bilan aloqa sabablarini ozgina tirnash xususiyati. Preparat quyonlar, asalarilar, shuningdek baliq va boshqa suv organizmlari uchun zaharli hisoblanadi.

III . Ariza berish tartibi

11 . Dan va® nuqta-kuni boshqariladi, it va mushuk uchun yoshi 12 hafta davolash uchun va profilaktikasi burgalar, bitlar va bitlar oqibatida enthomosis; akarozov sarkoptoidnymi sabab, Shomil va demodectic oqadilar, mo'ynali hayvonlar - davolash va otodektoza oldini olish uchun.

12 . Qo'llash mumkin bo'lmagan holatlar - bu preparatning tarkibiy qismlariga, shu jumladan anamnezga individual intolerans. bo'lmaydi muomala yaqqol yuqumli kasalliklar va tuzalayotganlarda tnye, kamida 2 kg og'irlikdagi itlar, mushuk kamida 1 kg og'irlikdagi. quloqqa oid Ishlatilgan ruxsat yo'q e yuza teshilish bilan (quloq qichima da) dori.

13 . bilan ishlashda dori Dan® Spot-kuni dori bilan shug'ullanuvchi 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. Preparatning tarkibiy qismlariga yuqori sezgirlik bo'lgan odamlar Dana® Spot-on preparati bilan bevosita aloqa qilishdan saqlanishlari kerak. 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).

Bo'sh th konteyner ichki maqsadlar uchun foydalanish mumkin emas dori dan, u bir mavzu va hokazo maishiy chiqindilar bilan birga tashlab.

14 . Homiladorlik va oziqlantirish vaqtida Urg'ochilari bola dori Dan va® Spot-kuni, zarur bo'lsa, veterinar nazoratida qo'llaniladi. 12 haftagacha bo'lgan mushukchalar va kuchukchalar bilan davolash mumkin emas.

15 . D davolash va enthomosis oldini olish va Shomil tomonidan hujum mushuk va it himoya qilish uchun dori foydalanish hayvonlarning bir marta tomchilatib qo'llash orqali (« spot - kuni »), o'rniga quruq butun teri, kurak va bo'yin sohasida o'rtasida orqa yilda (mintaqani slizyvanie uchun borish qiyin bosh bazasi), bir tanlash pipet q.s. haqida turi va hayvon og'irligi dimogo hajmi jadvalda ko'rsatilgan dozalarda muomala qilinadi:

Jadval

Dori nomi	Preparatning hayvonlarga to'g'ri keladigan hajmi, ml	Tomonidan pipetlar soni va davolash boshiga nominal miqdori
Dana® kuchuklari va itlari uchun 2 kg dan 10 kg gacha	1,5 ml	1 Pipet ning 1,5 ml
Dana® kuchuklari va itlari uchun vazni 10	3 ml	2 1,5 ml pipetka

kg dan 20 kg gacha		
Dana [®] kuchuklari va itlari uchun vazni 20 kg dan 40 kg gacha	4,5 ml	Har biri 1,5 ml dan 3 ta pipetka
Dana [®] 4 kg dan ortiq vaznli itlar uchun maxsus vosita	6 ml	Har biri 1,5 ml dan 4 ta pipetka
Dana [®] mushukchalar va mushuklar uchun 3 kg gacha bo'lgan joy	0,5 ml	Har biri 0,5 ml dan 1 pipet
Dana [®] 3 kilogrammdan ortiq mushuklar uchun dog'	1,0 ml	1 Pipet va 1,0 ml

Eng yuqori parazit faolligi mavsumida hayvonlarga takroriy davolash ko'rsatmalarga muvofiq amalga oshiriladi, lekin oyda ko'pi bilan, hayvonni yuvish vositasi bilan tez-tez yuvish (oyiga 2 martadan ko'p) - 2 hafta ichida 1 martadan ko'p bo'lmagan va .

Burga bilan qayta yuqishning oldini olish uchun hayvonlar axlat bilan almashtiriladi yoki foydalanish bo'yicha ko'rsatmalarga muvofiq tasdiqlangan insektitsid preparati bilan davolanadi.

Fipronil akaritsid ta'siri Hik bo'lishi kerak tufayli, bu davolanish uchun dori qo'llash so'ng 24 soat boshlanadi haqida ker joylarda kamida bir kun oldin mo'ljallangan hayvon piyoda dit w kanallari (xiyobonlar, bog'lar, o'rmon) va u dastavval yashash.

Hayvonlarning tanasida ixodid shomillarini yo'q qilish uchun 1-2 tomchi miqdorida preparat malham va teriga biriktirilgan joyga qo'llaniladi. Agar 20-30 daqiqa ichida Shomil o'z-o'zidan tushmasa, ehtiyotkorlik bilan tanadan chiqariladi va yo'q qilinadi.

Otodektoz (qo'tir) bilan itlarni, mushuklarni va mo'ynali hayvonlarni davolash uchun tashqi eshitish go'shtlari qoraqo'tir va qobiqlardan tozalanadi, so'ngra har bir quloqqa 3-5 tomchi preparat kiritiladi, aurikul yarmiga katlanadi va uning asosi massaj qilinadi. Davolash 5-7 kun oralig'i bilan 2-3 marta takrorlanadi. Agar kerak bo'lsa, davolanishni takrorlang.

Kasallikning klinik belgilari faqat bitta quloqda aniqlangan bo'lsa ham, preparatni ikkala quloqqa ham kiritish kerak.

Itlar va mushuklar sarkoptoz, notoedroz yoki demodekoz bilan kasallangan bo'lsa, preparat jadvalda ko'rsatilgan dozalarda 1 sm gacha bo'lgan chegarada sog'lom terini ushlab turish bilan periferiyadan markazgacha tampon bilan qoraqo'tirlardan tozalangan tananing zararlangan joylariga qo'llaniladi. Kasallikning og'ir holatlarida hayvonni davolashni patogenetik va simptomatik dori-darmonlarni qo'llash bilan kompleks ravishda o'tkazish tavsiya etiladi. Davolash hayvonning klinik tiklanishiga qadar 7-10 kunlik interval bilan 3-5 marta amalga oshiriladi, bu akarologik tadqiqotlar ikkita salbiy natijasi bilan tasdiqlanadi.

Preparatni yalashning oldini olish uchun hayvonlar bo'yinbog'iga yoqa qo'yishadi, og'zini yopadilar yoki jag'larini o'rashdan halqa bilan yopadilar, bu preparat qo'llanilgandan 20-30 minut o'tgach chiqariladi.

Mahsulotni nam va / yoki shikastlangan teriga surmang, hayvonni ochiq suvda yuvmang yoki davolashdan keyin 48 soat davomida yuvish vositasi bilan yuving.

16. Preparatni ushbu yo'riqnomaga muvofiq qo'llashda, qoida tariqasida, hayvonlarda yon ta'siri va asoratlari kuzatilmaydi. Ba'zi hayvonlar yuqori individual sezgirlik va teri tirnash va allergiya alomatlari paydo e Sgiach reaksiyalar, dori, suv va yuvish vositasi bilan yuvish kerak va zarur bo'lsa, davolash desensibillovchi tuting.

17. Giyohvand moddalarni haddan tashqari oshirib yuborish holatida hayvon haddan tashqari tuprikni, mushuklarning titrashini va qusishni boshdan kechirishi mumkin. Bu holda tayyorlash, suv va yuvish vositasi bilan chayqatiladi va umumiy m amal e tanadan uning go'ng tomon ry.

18. Dana[®] u insektoakaritsidnyimi ishlash poezd boshqa dorilar bilan birgalikda foydalanish kerak emas spot va votnyh.

19. Bu birinchi foydalaniladigan dori xususiyatlari ta'siri e Britaniya va bekor qilishlarini nozil emas.

20. Preparatni qo'llash tartibini buzish kerak, chunki bu uning samaradorligini pasayishiga olib kelishi mumkin. Agar keyingi davolash o'tkazib yuborilsa, uni iloji boricha tezroq xuddi shu dozada o'tkazish kerak.

21. P Reparata ishlab chiqarish hayvonlarni davolash uchun mo'ljallangan emas .

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

MChJ "Api qimmatbaho ", Moskva viloyati, shahri Balashixa , Poltevskiy 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 " Moskovs , qoyatosh viloyati, Balashixa , Poltevskiy shosse, 4.

Bilan shartnoma bu nasihat foydalanish Dan uchun yaroqsiz ko'rsatmalar bo'ladi va [®] tomonidan tasdiqlangan Spot-kuni, kuni Gulland 11 Yanvar 2017 yil.

Bosh direktor
"API-SAN" MChJ

A.A. Smirnov