



ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетки

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита»,
Россия, 129329, г. Москва, Игарский проезд, д. 4, стр.2)

Номер регистрационного удостоверения 44-3-14.18-4432 N/ПВР-3-29.13/02065

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование – **ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ®** таблетки (Four with a tail tablets)

международное непатентованное наименование – мегестрол.

2. Лекарственная форма: таблетки для орального применения.

ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетки в качестве действующего вещества содержат мегестрола ацетат – 5,0 мг/табл. и вспомогательные вещества: маннитол, лецитин, ксилит, лактозу, крахмал, пласдон S-630, стеарат кальция, аэросил, вкусовую добавку.

3. По внешнему виду препарат представляет собой таблетки от белого до светло-желтого цвета. Допускается неравномерная окраска поверхности таблетки и отдельные темные включения.

Срок годности **ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ®** таблеток при соблюдении условий хранения – 3 года со дня производства. Запрещается применять лекарственный препарат по истечении срока годности.

4. Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 10 таблеток в блистеры из полимерной пленки и фольги, помещенные по 1 или 2 штуки в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

5. Хранят **ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ®** таблетки в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 2°C до 25°C.

6. **ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ®** таблетки хранят в недоступном для детей месте.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Фармакологическая группа: гормоны и их антагонисты.

10. Мегестрола ацетат, входящий в состав препарата, представляет собой синтетическое производное гормона прогестагена. Механизм его действия заключается в воздействии на гипоталамо-гипофизарную систему, способности ингибировать секрецию лютеинизирующего (ЛГ) и фолликулостимулирующего (ФСГ) гормонов, вырабатываемых передней долей гипофиза. Снижение уровня гонадотропных гормонов при использовании препарата до начала эструса (течки) приводит к угнетению синтеза эстрогенов фолликулами яичников, что предотвращает развитие морфологических и психофизиологических изменений у самок, связанных с половым циклом, при недостаточном количестве ЛГ, процесс овуляции становится невозможным. При применении препарата самкам на 2 или 3 день от начала эструса происходит прерывание течки. Снижение уровня гонадотропных гормонов в крови подавляет развитие гормонозависимых новообразований.

У самцов мегестрола ацетат снижает уровень тестостерона в крови и оказывает опосредованное влияние на регуляцию полового поведения и связанные с ней поведенческие реакции, снижая агрессию, беспокойство и повышенную возбудимость.

При отмене препарата концентрация мегестрола ацетата в организме снижается, восстанавливается физиологический уровень ЛГ и ФСГ в крови животного, прекращается контрацептивное действие препарата и восстанавливается половой цикл.

Мегестрола ацетат легко всасывается в кишечнике, биотрансформируется в печени и в течение 1-2 дней в виде глюкуроновых солей полностью выводится из организма животных с мочой.

По степени воздействия на организм ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетки относятся к группе малоопасных веществ (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетки назначают для контрацепции и регуляции полового возбуждения: сукам и кошкам – для задержки, прерывания течки, снятия симптомов ложной беременности и лактации, кобелям и котам – для снижения половой активности и коррекции поведения.

12. Противопоказанием к применению ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблеток является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе), заболевания мочеполовой системы, опухоли, сахарный диабет, гормональные нарушения.

13. При работе с препаратом ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетки 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. Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам лекарственного препарата следует избегать прямого контакта с ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетками. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека необходимо немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

14. Не следует применять ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетки неполовозрелым животным, сукам и кошкам, начиная с 3-х суток от начала течки, в период беременности и лактации.

15. ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетки применяют животным индивидуально перорально (внутрь) на корень языка или с небольшим количеством лакомства за 1-2 часа до кормления, с учетом показаний, вида и пола животного.

- Кошкам для прерывания течки препарат назначают при появлении ее первых признаков, но не позднее чем через 3 дня от начала течки, по 1 таблетке (5,0 мг мегестрола ацетата/животное) в день ежедневно в течение 8 дней. В течение года не следует проводить более двух курсов применения препарата. В случае затруднения определения начала течки лучше применять препарат с целью задержки течки, чем с целью её прерывания.

- Кошкам для задержки течки препарат начинают применять в период анэструса (период между течками) по 1 таблетке один раз в 2 недели, но не более 18 месяцев.

Перед началом нового курса применения препарата рекомендуется сделать перерыв сроком не менее 2 месяцев. Повторение курса возможно после проявления у самки нормального физиологического полового цикла.

- Сукам для задержки течки препарат назначают за 7-15 дней до начала течки в дозе 1 таблетка на 10 кг массы животного (0,5 мг мегестрола ацетата/кг), ежедневно. Длительность применения зависит от желаемого срока задержки течки, но не должна превышать 32 дней.

Течка у суки может начаться через несколько дней после прекращения применения препарата. При длительном применении препарата (около месяца), течка обычно начинается через 4-6, иногда через 2-9 месяцев.

Суточные дозы препарата ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетки для задержки течки у сук в зависимости от массы собаки представлены в таблице 1.

Таблица 1

Масса животного, кг	Суточные дозы препарата для задержки течки у сук	
	мегестрола ацетат, мг	таблеток
до 5 включительно	2,5	0,5
6-10	5,0	1

11-15	7,5	1,5
16-20	10,0	2
21-30	15,0	3
31-40	20,0	4
41-50	25,0	5
51-60	30,0	6

•Сукам для прерывания течки препарат начинают применять при появлении ее первых признаков, но не позднее чем через 3 суток после ее начала, в дозе 2,0 мг мегестрола ацетата на 1 кг массы животного. Суточные дозы препарата для прерывания течки у сук в зависимости от массы животного представлены в таблице 2. Первые 3 дня дают суточную дозу препарата, последующие 7 дней – $\frac{1}{2}$ суточной дозы. В течение года рекомендуется проводить не более двух курсов применения лекарственного препарата. После прекращения дачи препарата течка обычно начинается через 4-6, иногда через 2-9 месяцев.

Таблица 2

Масса животного, кг	Суточные дозы препарата для прерывания течки у сук	
	мегестрола ацетат, мг	таблеток
до 5 включительно	10,0	2
6-10	20,0	4
11-15	30,0	6
16-20	40,0	8
21-30	60,0	12
31-40	80,0	16
41-50	100,0	20
51-60	120,0	24

•Самцам для снижения половой активности и коррекции поведения препарат применяют в следующих суточных дозах:

котам - 1 таблетка на животное ежедневно в течение 5-7 дней, затем 1 раз в неделю до достижения коррекции поведения;

кобелям - 1 таблетка на 2,5 кг массы животного (2,0 мг мегестрола ацетата/кг) ежедневно в течение 7 дней, а затем по $\frac{1}{2}$ суточной дозы в течение 14 суток.

16. При применении ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблеток в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. В редких случаях возможно увеличение массы животного, незначительное угнетение или агрессивность. У отдельных животных при повышенной индивидуальной чувствительности к компонентам препарата или при его длительном применении возможны обильное слюнотечение, рвота, изменение аппетита, поведенческих реакций и увеличение молочной железы. В

этих случаях применение препарата следует прекратить и при необходимости назначить средства симптоматической терапии.

17. В случае передозировки препарата возможно развитие патологических изменений в тканях матки и яичников, гипертрофия молочных желез, незначительное увеличение массы животного, повышение аппетита, апатичность.

18. Не рекомендуется длительное совместное применение ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблеток с кортикоステроидами. Информация о несовместимости препарата с лекарственными средствами других фармакологических групп, кормовыми добавками и кормами отсутствует.

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

20. Следует избегать пропуска очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют в той же дозе и по той же схеме.

21. ЧЕТЫРЕ С ХВОСТИКОМ® таблетки не предназначены для применения продуктивным животным.

Наименование и адрес производственной ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, площадки производителя лекарственного Московская область, г. Сергиев препарата для ветеринарного применения. Посад, ул. Центральная, д.1

Наименование, адрес организации, ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, уполномоченной держателем или Московская область, г. Сергиев владельцем регистрационного Посад, ул. Центральная, д.1 удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Четыре с хвостиком® таблетки для регуляции половой охоты у кошек и собак, утвержденная Россельхознадзором 23 мая 2017 года.