

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Н. А. ВЛАСОВ

20.09.2019

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
КонтрСекс Neo® капли для котов и кобелей

(Организация-разработчик: ООО «НВП «Астрафарм», 117246, г. Москва
ул. Научный проезд, д. 20 стр.3, этаж 3, помещение I, комната 35)

Номер регистрационного удостоверения: *77-3-Н.15-3934N/17ВР-З-6.0/02600*

I. Общие сведения

1. Торговое наименование: КонтрСекс Neo® капли для котов и кобелей
(ContrSex Neo guttae pro cattorum et canum masculorum).

Международное непатентованное наименование действующих веществ: бутират мепрегенола, этинилэстрадиол.

2. Лекарственная форма: капли для приема внутрь.

КонтрСекс Neo® капли для котов и кобелей в качестве действующих веществ в 1 мл содержат: ацетобумедон (бутират мепрегенола) – 5,0 мг и этинилэстрадиол – 0,2 мг, в качестве вспомогательного вещества соевое масло.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой прозрачную жидкость светло-желтого цвета.

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

Лекарственный препарат КонтрСекс Neo® капли для котов и кобелей запрещается применять по истечении срока годности.

4. КонтрСекс Neo® капли для котов и кобелей выпускают расфасованными по 1,0; 2,0; 3,0; 4,0 и 5,0 мл во флаконы полиэтиленовые с насадками-дозаторами. Флакон полиэтиленовый укупоривают навинчиваемой крышкой с контролем первого вскрытия и поштучно упаковывают в картонную пачку с инструкцией по применению.

5. Хранить лекарственный препарат следует в закрытой упаковке производителя, в защищенном от света месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0 °С до 25 °С.

6. КонтрСекс Neo® капли для котов и кобелей следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Условия отпуска: отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Фармакотерапевтическая группа: гормоны и их антагонисты.

10. КонтрСекс Neo[®] капли для котов и кобелей – бигормональный контрацептивный лекарственный препарат, содержащий в качестве действующих веществ гормоны: гестаген – ацетобумедон и эстроген – этинилэстрадиол.

Ацетобумедон блокирует в гипоталамусе медиобазальные зоны, высвобождающие гонадолиберин, который является пусковым механизмом секреции гипофизом фолликулостимулирующего (ФСГ) и лютеинизирующего (ЛГ) гормонов, ответственных за секрецию тестостерона, угнетение половых рефлексов и сперматогенез.

Этинилэстрадиол в комплексе с ацетобумедоном усиливает успокаивающий эффект.

Действующие вещества лекарственного препарата хорошо всасываются в кишечнике и, биотрансформируясь в печени, полностью выводятся из организма с мочой в виде метаболитов в течение 48 часов.

КонтрСекс Neo[®] капли для котов и кобелей по степени воздействия на организм относят к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывают отрицательного влияния на организм животных.

III. Порядок применения

11. Бигормональный контрацептивный лекарственный препарат КонтрСекс Neo[®] капли для котов и кобелей применяют:

- котам для регуляции половой охоты и связанного с ней агрессивного поведения, мечения территории, а также для поддержания успокаивающего эффекта;
- кобелям для регуляции половой охоты и связанного с ней агрессивного поведения.

12. Препарат противопоказан животным, не достигшим половой зрелости, при заболеваниях половых органов, сахарном диабете, мочекаменной болезни и индивидуальной непереносимости компонентов.

13. При применении лекарственного препарата КонтрСекс Neo[®] капли для котов и кобелей следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. По окончании работы руки вымыть теплой водой с мылом.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством проточной воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом КонтрСекс Neo[®] капли для котов и кобелей.

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

В случае проявления 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).

14. Применение лекарственного препарата КонтрСекс Neo[®] капли для котов и кобелей до достижения животными половозрелого возраста запрещено.

15. КонтрСекс Neo[®] капли для кошек и кобелей вводят перорально, капая на корень языка, на нос или в корм. Дозировка зависит от массы тела животного и цели применения (см. таблицу).

Таблица

Вид животного	Назначение ЛП	Масса тела животного, кг	Дозировка	Курс применения	Примечания
Коты	Регуляция половой охоты и связанного с ней агрессивного поведения, мечения территории	До 5 кг	4 капли	1 раз в день в течение 3-5 дней	1. Применяют при первых признаках половой охоты, но не позднее 2-х дней с момента ее начала. 2. Молодым котам в первый день курса назначают 8 капель, далее по схеме. 3. Наилучший эффект достигается, если после успокоения животного продлить курс применения препарата на один день.
		5,1-10 кг	4-8 капель		
	Поддержание успокаивающего эффекта	Независимо от массы тела животного	4 капли	Регулярно 1 раз в 10-14 дней	1. Начало приема - в период полового покоя. 2. Может проводиться без перерывов.
Кобели	Регуляция половой охоты и связанного с ней агрессивного поведения	до 5 кг	2 капли	2 раза в день, с интервалом 12 ч в течение 5-7 дней	1. Применяют при первых признаках половой охоты, но не позднее 2-х дней с момента ее начала. 2. Молодым кобелям в первый день курса назначают двойную дозу одновременно, далее по схеме. 3. Наилучший эффект достигается, если после успокоения животного продлить курс применения препарата на один день.
		5,1-10 кг	2-4 капли		
		10,1-30 кг	4-12 капель		
		свыше 30 кг	12+2 капли на каждые последующие 5 кг массы тела		

Через 2 – 3 месяца после отмены лекарственного препарата происходит полное восстановление репродуктивной функции организма.

16. Побочных явлений и осложнений при применении лекарственного препарата КонтрСекс Neo[®] капли для кошек и кобелей в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается. При индивидуальной непереносимости компонентов лекарственного препарата его применение прекращают.

17. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата не выявлены.

18. Информация об особенностях взаимодействия с другими лекарственными препаратами отсутствует.

19. Особенности действия лекарственного препарата КонтрСекс Neo[®] капли для кошек и кобелей при первом применении или при отмене не установлено.

20. Следует избегать пропусков очередной дозы лекарственного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае несоблюдения установленного срока повторного применения препарата, его следует применить как можно быстрее, в той же дозировке и по той же схеме. При задержке в приеме лекарственного препарата менее 12 часов, терапевтическая эффективность не снижается.

21. КонтрСекс Neo® капли для котов и кобелей не предназначены для применения продуктивным животным.

Наименования и адреса производственных площадок производителей лекарственного препарата для ветеринарного применения.

1. ООО «НПК «СКиФФ», 117246, г. Москва, Научный проезд, дом 20, стр. 3. Тел/факс: (495) 785-83-50/70.

2. ООО «НВП «Астрафарм», 117246, г. Москва, Научный проезд, дом 20, стр. 3. Тел/факс: (495) 785-83-50/70.

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

ООО «НВП «Астрафарм» 117246, г. Москва, Научный проезд, дом 20, стр. 3, этаж 3, помещение I, комната 35. Тел/факс: (495) 785-83-50/70.

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению препарата КонтрСекс Neo® капли для котов и кобелей, утвержденная Россельхознадзором 23 ноября 2017 года.