



СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

28 АВГ 2024

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по ветеринарному применению лекарственного препарата  
*Профендер*<sup>®</sup>

(Организация-разработчик: «Elanco Animal Health GmbH»,  
Alfred-Nobel-Str. 50, 40789 Monheim am Rhein, Germany/ «Эланко Энимал  
Хелс ГмбХ», Альфред-Нобель-Штр. 50, 40789 Монхайм-на-Рейне, Германия)

Номер регистрационного удостоверения: 276-3-6.14-2121№ПВИ-3-3.6/01870

**I. Общие сведения**

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:  
торговое наименование: Профендер<sup>®</sup> (Profender<sup>®</sup>);  
международные непатентованные наименования действующих веществ:  
эмодепсид, празиквантел.
2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения (spot-on).  
Профендер<sup>®</sup> в 1 мл содержит действующие вещества: эмодепсид – 21,43 мг,  
празиквантел – 85,75 мг и вспомогательные вещества: бутилгидроксианизол,  
изопропилиден глицерол и молочную кислоту.
3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачный раствор от  
желтого до коричневого цвета.  
Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3  
года с даты производства. Не применять по истечении срока годности.
4. Выпускают препарат Профендер<sup>®</sup> расфасованным по 0,35; 0,7; 1,12 мл в  
полипропиленовые пипетки соответствующей вместимости с колпачками. Пипетки по  
2 штуки помещают в блистер из алюминиевой фольги и упаковывают в картонные  
коробки вместе с инструкцией по применению.
5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов  
питания и кормов, при температуре от 2°C до 30°C.
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. Профендер<sup>®</sup> относится к комбинированным антигельминтным лекарственным  
препаратам.
10. Входящие в состав препарата активные компоненты обеспечивают его  
широкий спектр антигельминтного действия на круглых и ленточных гельминтов, в

том числе *Toxocara cati* (половозрелые особи, неполовозрелые особи, личиночные стадии L3, мигрирующие в организме и L4, паразитирующие в желудочно-кишечном тракте), *Toxascaris leonina* (половозрелые особи, неполовозрелые особи, личинки L4), *Ancylostoma tubaeforme* (половозрелые особи, неполовозрелые особи, личинки L4), *Echinococcus multilocularis* (взрослые стадии), *Dipylidium caninum* (половозрелые и неполовозрелые особи), *Taenia taeniaeformis* (взрослые стадии), *Aelurostrongylus abstrusus* (взрослые стадии), паразитирующих у кошек.

Эмодепсид является полусинтетическим соединением из группы депсипептидов, обладает выраженными нематодоцидными свойствами. Оказывая стимулирующее действие на пресинаптические латрофилиновые рецепторы, эмодепсид вызывает паралич и гибель паразита.

Празиквантел – соединение группы пиразиноизохинолинов активно в отношении желудочно-кишечных цестод на всех фазах развития. Механизм действия празиквантела заключается в деполяризации нейромышечных ганглиоблокаторов, нарушении транспорта глюкозы и микротубулярной функции цестод, вызывает нарушение мышечной иннервации, паралич и гибель паразитов.

Фармакокинетические свойства препарата обеспечивают его хорошее всасывание из места нанесения и длительное сохранение в терапевтической концентрации в организме животного. Максимальные концентрации празиквантела и эмодепсида отмечаются в сыворотке крови через 2–4 суток. Выводятся соединения из организма в течение 28–30 суток: эмодепсид – в неизменном виде главным образом с фекалиями; празиквантел – в основном с мочой.

Профендер<sup>®</sup> по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007–76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего, эмбриотоксического, тератогенного, мутагенного и иммунотоксического действия; хорошо переносится кошками разных пород и возраста. Препарат токсичен для рыб и других гидробионтов.

### **III. Порядок применения**

11. Препарат Профендер<sup>®</sup> назначают для дегельминтизации кошек с профилактической и лечебной целью при нематодозах (токсокароз, токскарридоз, анкилостомоз, элуроstrongилез) и цестодозах (тениидозы, дипилидиоз, эхинококкозы).

12. Противопоказанием к применению является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата. Профендер<sup>®</sup> не следует применять котятм моложе 8-недельного возраста и/или массой менее 0,5 кг. Препарат не следует наносить на влажную или поврежденную кожу.

13. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

Во время работы с препаратом не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. Не следует гладить и подпускать животное к маленьким детям в течение 24 часов после обработки.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с

гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Профендер®. 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).

14. Препарат Профендер® разрешен к применению во время беременности и в период лактации. Не следует применять Профендер® котятм моложе 8-недельного возраста и/или массой менее 0,5 кг.

15. Препарат применяют наружно, путем топикального (spot-on) нанесения на кожу. Перед использованием с пипетки снимают защитный колпачок и, расположив ее вертикально, прокалывают защитную мембрану носика пипетки (надев колпачок с обратной стороны), затем колпачок снова снимают. Препарат, раздвинув шерсть, наносят в места, недоступные для слизывания, непосредственно на кожу между лопатками у основания шеи.

При обработке крупных кошек содержимое пипеток наносят на кожу в области шеи в несколько мест, недоступных для слизывания животным.

Минимальная терапевтическая доза препарата Профендер® составляет 0,14 мл/кг массы животного.

Дегельминтизацию кошек с использованием препарата Профендер® проводят, начиная с 8-недельного возраста, в дозах, указанных в таблице:

Масса кошки, кг	Маркировка и объем используемых пипеток, мл
от 0,5 до 2,5	Профендер® для маленьких кошек – 0,35
от 2,5 до 5,0	Профендер® для средних кошек – 0,7
от 5,0 до 8,0	Профендер® для крупных кошек – 1,12

При обработке кошек массой более 8 кг Профендер® применяют из расчета 0,14 мл на каждый кг массы животного, используя комбинации пипеток различной фасовки.

Дегельминтизацию кошек с лечебной целью проводят однократно, с профилактической – ежеквартально в терапевтической дозе. Для лечения элюростронгилеза (взрослые стадии *Aelurostrongylus abstrusus*) препарат Профендер® следует применять двукратно с интервалом 14 дней.

В целях предотвращения лактогенной передачи (через молоко) *Toxocara cati* (личинки L3) от матери котятм эффективна однократная обработка беременной кошки препаратом Профендер® примерно за семь дней до предполагаемой даты родов.

Время, необходимое для всасывания препарата, составляет около 2 часов. По истечении этого времени место нанесения препарата, в случае необходимости, можно мыть.

16. При применении препарата Профендер® в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается.

В редких случаях (более 1, но менее чем у 10 особей из 10 000 животных) возможны индивидуальные реакции кожи (покраснение, зуд). В очень редких (менее чем у 1 особи из 10 000 животных) случаях могут возникать слюнотечение и рвота, а также возможны неврологические расстройства легкой формы, такие как атаксия и



тремор. Было установлено, что эти эффекты возникают вследствие облизывания кошкой места нанесения препарата непосредственно после обработки препарата и самопроизвольно проходят без применения лекарственных средств.

17. При передозировке препарата у некоторых кошек могут наблюдаться: повышенная саливация, рвота, тремор. Было установлено, что эти симптомы возникают в результате облизывания кошкой места нанесения препарата и самопроизвольно проходят без применения лекарственных средств.

18. Профендер® не следует применять одновременно с другими антигельминтными лекарственными препаратами.

19. Особенности действия при первом приеме лекарственного препарата или при его отмене не установлено.

20. В случае несоблюдения установленного срока повторных обработок применение препарата следует возобновить в той же дозировке по той же схеме.

21. Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

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

«KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH», Projensdorfer Str. 324, D-24106 Kiel, Germany/ «КВП Фарма + Ветеринэр Продукте ГмбХ», Пройенсдорфер штрассе 324, D-24106 Киль, Германия.

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

ООО «Эланко Рус», 123112, Россия, г. Москва, Пресненская набережная, д.10, эт.16, пом. 1Б, ком.13.

Специалист по регистрации  
ООО «Эланко Рус»



Н.А. ШТЫНЬ