

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА для антисептической  
обработки копыт животных

(Организация-разработчик - CID LINES NV/SA, Бельгия)

**I. Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА (PEDILINE HOOF CARE).

Международное непатентованное наименование: глутаровый альдегид, алкилдиметилбензиламмония (бензалкония) хлорид.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА содержит в качестве действующих веществ глутаровый альдегид – 20% и четвертичное аммониевое соединение (ЧАС) алкилдиметилбензиламмония (бензалкония) хлорид – 2,5%, а в качестве вспомогательных веществ меди сульфат – 5%, алюминия сульфат – 5%, воду питьевую очищенную – до 100%. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость синего цвета.

Выпускают ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА расфасованным по 10 и 25 л в пластиковые канистры.

3. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года со дня производства. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

4. Хранят ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА в упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0°C до 30°C.

5. Препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

**II. Фармакологические свойства**

7. ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА относится к антисептическим средствам. Входящие в состав препарата глутаровый альдегид и бензалкония хлорид обладают широким спектром антимикробного действия в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных бактерий, вирусов и грибов. Глутаровый альдегид вступает во взаимодействие с аминогруппой стенки бактерий с образованием аминной мостиковой связи. В кислой среде он проникает внутрь клетки, в щелочной среде (оптимальным является значение pH 7,5-8,5) происходит реакция с внешними слоями клеток, прекращая их деление. ЧАС действует на цитоплазматическую мембрану бактерий, вступая в реакцию с

фосфолипидными компонентами в цитоплазматической мембране, вызывает деформацию мембраны и лизис протопласта в результате осмотического стресса.

По степени воздействия на организм ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), Концентрированные растворы оказывают местно-раздражающее действие на кожу и на слизистые оболочки глаз, обладают сенсibiliзирующим действием.

### III. Порядок применения

8. ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА назначают животным для антисептической обработки копыт животных.

9. Противопоказанием к применению препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животных к компонентам препарата.

10. Препарат применяют наружно в форме водных растворов. Обработки проводят способом ножных ванн, опрыскиванием или перевязок.

Для профилактики заболевания копыт обработку способом ножных ванн проводят 2% водным раствором ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА ежедневно 1 раз в день в течение 30 дней, или обрабатывают 5% водным раствором 5–7 дней подряд ежедневно 1–2 раза в день, ежемесячно.

При появлении признаков поражений конечностей (хромота, припухлости суставов, поражения межпальцевого пространства) обработки проводят способом мелкокапельного опрыскивания (спрея) с помощью распыляющего устройства до полного смачивания, включая межпальцевое пространство и заднюю часть копыт. После удаления поражённых участков некротизированных тканей используют ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА в концентрации - 10%, обработки проводят 2 раза в день 2 – 3 дня подряд. Затем переходят к применению ножных ванн.

При глубоких вмешательствах с иссечением поражённых тканей ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА применяют способом перевязок. Используют препарат в концентрации 5%. Обработки проводят ежедневно 1 раз в день 3-5 дней подряд. Затем переходят к ножным ваннам.

11. Симптомов, возникающих при передозировке препарата, не установлено.

12. Особенности действия лекарственного препарата при первом приеме или при его отмене не выявлено.

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

14. При применении ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается.

15. ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА не следует смешивать с другими лекарственными средствами или химическими веществами. Сведения о несовместимости препарата с другими лекарственными препаратами и кормовыми добавками отсутствуют.

16. Продукцию животноводства после применения ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА можно использовать в пищевых целях без ограничений.

### IV. Меры личной профилактики

17. При работе с ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Обработку животных ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА следует проводить в резиновых перчатках. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом.

18. 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 ПЕДИЛАЙН ХУФКЕА. 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).

19. Пустые упаковки из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: CID LINES NV/SA, B-89000, IEPER, Waterportstraat, 2, Бельгия

Инструкция разработана CID LINES NV/SA, B-89000, IEPER, Waterportstraat, 2, Бельгия

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения: