

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «МК-АГРОТОРГ»
Булгакова Т. Н.
2020 г.



ИНСТРУКЦИЯ
по применению дезинфицирующего средства «CLEANHOOF» для обработки копыт
на предприятиях животноводческой промышленности.
Организация - производитель: ООО «МК-АГРОТОРГ», г. Москва.

1. Общие сведения

1.1. CLEANHOOF – дезинфицирующее средство предназначено для профилактики инфекционных заболеваний копыт вызванных грамположительными и грамотрицательными бактериями, вирусами и грибами на предприятиях животноводческой промышленности.

1.2. CLEANHOOF содержит в качестве действующих веществ в 100 мл: глутаровый альдегид 8 мл, четвертичные аммониевые соединения 8 мл, ПАВ 5 мл, функциональные добавки, краситель и вода подготовленная.

1.3. CLEANHOOF представляет собой жидкость темно-красного цвета со слабым специфическим запахом, легко смешивается с водой в любых соотношениях.

1.4. Выпускают CLEANHOOF в объеме 10 л и 20 л в полизтиленовых канистрах соответствующей емкости, в 220 л полизтиленовых бочках и евро кубах 1000 л.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием организации - производителя, ее адреса и товарного знака, названия средства, назначения и способа применения, названия и количества действующих веществ, объема и упаковки, номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, мер предосторожности и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте, при температуре от минус 0 °C до плюс 30 °C. Допускается заморозка во время транспортировки на срок не более 5 суток.

Срок годности средства при соблюдении условий хранения 3 года со дня изготовления. Срок хранения рабочих растворов не более 7 суток.

CLEANHOOF по истечении срока годности не должен применяться.

Транспортируют CLEANHOOF всеми видами транспорта в оригинальной упаковке производителя в соответствии с правилами перевозки грузов.

1.6. CLEANHOOF хранить в местах, недоступных для детей.

2. Биологические свойства

2.1. CLEANHOOF эффективен в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, вирусов и грибов (включая спорообразующие формы, дрожжи, плесень, грибов рода кандида).

2.2. CLEANHOOF по параметрам острой токсичности по ГОСТ 12.1.007-76 по степени воздействия на организм человека относиться к 3-му классу опасности (вещества умеренной опасности). Во время работы использовать средства индивидуальной защиты (очки, перчатки). Концентрат средства оказывает местно-раздражающее действие на кожу и на слизистые оболочки глаз, обладает сенсибилизирующим действием. При попадании на кожу или слизистые оболочки немедленно промыть большим количеством проточной воды. При необходимости обратиться к врачу.

3. Порядок применения

3.1 CLEANHOOF предназначен для профилактики инфекционных заболеваний копыт вызванных грамположительными и грамотрицательными бактериями, вирусами и грибами на предприятиях животноводческой промышленности. Препарат применяют наружно в форме водных растворов. Обработку проводят способом копытных ванн, опрыскиванием и примочек для обработки копыт.

3.2 Перед обработкой копыт средством CLEANHOOF рекомендуется использовать ванну с обычной водой или с моющим средством для предварительной очистки копыт.

3.3 Рабочие растворы готовят путем добавления соответствующего количества вещества к водопроводной воде температурой 18-25 С. При расчетах концентрации рабочих растворов, концентрацию средства принимают за 100%.

3.4 Для профилактической обработки поверхности копыта применяют 2% водный раствор CLEANHOOF способом прогона через копытные ванны 1 раз в день 2 раза в неделю при температуре от + 15°C до + 45°C. Для более эффективной защиты рекомендуется применять 3% раствор средства. Раствор в ванне рекомендуется менять после того, как через нее прошло 100-200 голов скота, или раньше, в случае сильного загрязнения.

3.5 Для вынужденной обработки копыт применяют 5 - 10% водный раствор CLEANHOOF способом прогона через копытные ванны дважды в день в течение 5 дней подряд. При появлении признаков поражения конечностей (хромота, припухлости суставов, поражение межпальцевого пространства, грибковые инфекции в стрелке, копытная гниль, шипованный желвак, «телячье» запястье и другие вирусные, грибковые и инфекционные заболевания). Или способом мелкокапельного опрыскивания до полного смачивания, включая межпальцевое пространство и заднюю часть копыт. После удаления пораженных участков некротизированных тканей используют CLEANHOOF в концентрации 100% способом примочек. Обработки проводят 2 раза в день 2-3 дня подряд при температуре от +15°C до + 45°C. Затем переходят к ножным ваннам. Смыть средство с поверхностей не требуется. Желательно, чтобы после применения раствора коровы находились на относительно чистой площадке для высыхания раствора и образования пленки на копыте не менее 20 – 30 минут.

4. Меры личной профилактики.

4.1 К работе со средством CLEANHOOF не допускаются люди моложе 18 лет, и имеющие противопоказания для работы с дезинфицирующими средствами.

4.2 При приготовлении рабочих растворов следует не допускать попадания средства в глаза, на кожу или органы дыхания.

4.3 Все работы с препаратом и его рабочими растворами следует проводить в спецодежде, перчатках, очках защищающие глаза и масках, защищающих органы дыхания. Запрещается при работе со средством пить, курить, принимать пищу.

4.4 При несоблюдении мер предосторожности, могут возникнуть явления раздражения органов дыхания, глаз и кожи.

4.5 При появлении признаков раздражения органов дыхания (кашель, першение в горле, затрудненное дыхание) пострадавшего необходимо вывести в чистое проветренное помещение или на открытый воздух, при необходимости обратиться к врачу.

4.6. При попадании концентрата средства на кожу немедленно вымыть пораженный участок теплой водой с нейтральным мылом.

4.7 При попадании концентрата средства в глаза промыть их теплой водой в течение 10-15 минут и при необходимости обратиться к врачу.

4.8 При попадании средства или его растворов в желудок выпить несколько стаканов воды с 15-20 измельченными таблетками активированного угля. При необходимости обратиться к врачу.

Инструкция по применению моющего и дезинфицирующего средства для копыт
CLEANHOOF разработана «ООО «МК-АГРОТОРГ»
ТУ 20.20.14.000-003-40620103-2020

Производитель: ООО «МК-АГРОТОРГ» Юридический адрес г. Москва, ул.
Полярная, д. 7, корп. 2, эт. 1, пом. 1, комн. 35
Адрес производства: г. Энгельс, пр-т Строителей 45 г.