



УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель отдела по  
регулированию и управлению  
продуктами – EMEA

*[Signature]* Эндрю Дженкинс  
«15» August 2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ  
по применению дезинфицирующего средства Виркон™ H2O

(организация-производитель «Antec International Ltd./  
«Антек Интернэшнл Лтд., Великобритания)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Виркон™ H2O (Virkon™ H2O) – дезинфицирующее средство для обработки системы подачи воды для поения животных и птицы с целью профилактики инфекционных болезней.

2. Виркон™ H2O в качестве действующего вещества содержит тройную соль калия пероксомоносульфата ( $2\text{KSO}_5 \times \text{KSO}_4 \times \text{K}_2\text{SO}_4$ ) – 500 мг/г и вспомогательные вещества.

3. По внешнему виду дезинфицирующее средство представляет собой микрогранулированный порошок белого цвета с характерным, мягким запахом, легко растворимый в воде; водные растворы прозрачные.

4. Виркон™ H2O выпускают расфасованным по 10 кг в пластмассовые контейнеры. Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия, назначения, способа применения и массы дезинфицирующего средства в упаковке, названия и содержания действующего вещества, срока годности, условий хранения, мер предосторожности.

5. Виркон™ H2O хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 0°C до 30°C. Транспортируют в упаковке производителя всеми видами транспорта в соответствии с действующими правилами перевозки грузов, обеспечивающими сохранность препарата и тары. Запрещается хранение и транспортирование дезинфицирующего средства совместно с кормами и продуктами питания, кислотами, щелочами, горючими веществами.

6. Срок годности дезинфицирующего средства при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня изготовления. После вскрытия упаковки Виркон™ H2O следует хранить в плотно закрытых емкостях и использовать в период, не превышающий 28 суток. Виркон™ H2O по истечении срока годности не должен применяться.

7. Рабочие растворы Виркон™ H2O сохраняют свою активность в течение 4-7 дней, обладают слабой коррозионной активностью, во внешней среде разлагаются биологическим путем с образованием нетоксичных веществ.

8. Может вызвать аллергическую реакцию. При попадании в глаза вызывает необратимые последствия. При попадании на кожу вызывает раздражение. Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.

II. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

9. Виркон™ H2O применяют для дезинфекции системы подачи воды для поения животных и птицы.

10. Для заключительной дезинфекции систем подачи воды для поения используют 1% (1:100) рабочий раствор препарата Виркон™ H2O.

11. Перед началом работы необходимо слить воду из системы. Заполнить накопительный бак чистой водой и добавить порошок препарата Виркон™ H2O из расчета 1:100. Оставить на 10 минут.

Рабочим раствором препарата Виркон™ H2O заполнить всю систему для поения до последнего ниппеля и оставить на 4 часа. Затем слить раствор, а бак и систему подачи воды промыть. Систему заполнить чистой водой.

При изменении внешнего вида (появление хлопьев, желтоватого окрашивания) раствор для применения не пригоден, и его следует заменить.

12. Отработанный рабочий раствор Виркон™ H2O разбавляют большим количеством воды и сливают в канализацию. При соблюдении рекомендаций по применению Виркон™ H2O не оказывает вредного воздействия на сооружения по очистке сточных вод.

13. Контроль качества дезинфекции проводят в соответствии с методикой, изложенной в «Правилах проведения дезинфекции и дезинвазии объектов государственного ветеринарного надзора» (2002).

### III. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

14. Все виды работ с препаратом Виркон™ H2O проводят, соблюдая меры предосторожности и личной безопасности: используют защитные перчатки и защиту для глаз/лица; избегают попадания в окружающую среду. После работы тщательно моют руки.

К работе не допускаются беременные и кормящие грудью женщины, лица моложе 18-летнего возраста и имеющие противопоказания для работы с дезинфицирующими средствами.

15. Во время работы запрещается принимать пищу, пить и курить.

16. По окончании работы незащищенные участки кожи следует вымыть теплой водой с мылом, рот прополоскать водой.

17. При несоблюдении мер предосторожности и попадании препарата Виркон™ H2O или его рабочего раствора на кожу, загрязненные места следует вымыть большим количеством проточной воды, при попадании в глаза их следует тотчас в течение нескольких

минут промыть под струей воды и обратиться за медицинской помощью.

При попадании препарата Виркон™ H2O в органы дыхания и раздражении слизистых оболочек верхних дыхательных путей (першение в горле, кашель, обильное выделение из носа, учащенное дыхание) пострадавшему следует немедленно выйти на свежий воздух, прополоскать горло, нос и обратиться за медицинской помощью. При попадании средства в желудок - выпить несколько стаканов воды, затем принять 10-20 измельченных таблеток активированного угля. Рвоту не вызывать!

При попадании препарата Виркон™ H2O в глаза немедленно промойте глаза большим количеством воды, приподнимая верхнее и нижнее веко. Снимите контактные линзы (если вы их носите и если это возможно). Продолжайте промывать не менее 10 минут. При получении химических ожогов срочно обратитесь к врачу.

При появлении признаков отравления обратиться в медицинское учреждение.

18. Запрещается использование пустой тары из-под дезинфицирующего средства для бытовых целей.

19. Виркон™ H2O следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана «Antec International Ltd.— Antec International Ltd - a company of the Lanxess Group» (Великобритания).

Организация-производитель: Antec International Limited, Windham Road, Chilton Industrial Estate, Sudbury / Suffolk - CO10 2XD, United Kingdom, Telephone: +44 1787 377 305  
E-mail: biosecurity@lanxess.com