

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО «Нувихим»

Рылов Д. К.



«16» января 2019 г.

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению **ClearaFoam AF** для санации объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных болезней животных (организация-производитель – ООО Нувихим, РОССИЯ)

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. ClearaFoam AF – жидкое, высококонцентрированное, кислотное моющее средство с сильной пенообразующей формулой, предназначенное для удаления минеральных отложений (известковый налет, кальциевые, карбонатные отложения, продукты коррозии), загрязнений сложного состава, плотных белковых отложений, жиров с поверхностей животноводческих, птицеводческих и звероводческих помещений, санитарно-технического оборудования, санитарной бойни, производственных помещений предприятий биологической, пищевой, перерабатывающей промышленности.
2. ClearaFoam AF обладает высоким моющим действием за счет стойкой пенообразующей формулы и особой рецептуры, включающей фосфорную кислоту, комплекс ПАВ, комплексообразующих диспергирующих, эмульгирующих присадок, смачивающих и усиливающих добавок, стабилизаторов и ингибиторов коррозии. Работает в воде любой жесткости.
3. ClearaFoam AF представляет собой бесцветную, прозрачную жидкость, с характерным запахом, хорошо смешивается с водой.



4. Выпускают ClearaFoam AF расфасованным в 20 литровые полимерные канистры. Каждая единица фасовки маркируется с указанием организации - производителя, её адреса и товарного знака, названия средства, назначения и способа применения, названия и количества действующих веществ, объёма в упаковке, номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, мер предосторожности и снабжают инструкцией по применению.

Хранят ClearaFoam AF в упаковке производителя в тёмном, сухом, вентилируемом помещении при температуре от + 1 до + 30°C.

Срок годности средства при соблюдении условий хранения – 2 года со дня изготовления. Срок хранения рабочих растворов – не более 7 суток. ClearaFoam AF по истечении срока годности не должен применяться.

Транспортируют ClearaFoam AF всеми видами транспорта в таре фирмы-производителя в соответствии с правилами перевозки грузов.

## II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. По степени воздействия на организм ClearaFoam AF относится к малоопасным веществам (4 класс опасности согласно ГОСТ 12.1.007). В организме препарат не накапливается. В рекомендуемых концентрациях оказывает слабое, местно-раздражающее действие на кожные покровы, сенсибилизирующего действие не оказывает. Рабочие растворы ClearaFoam AF не обладают коррозионной активностью, не портят материалы обрабатываемых поверхностей и характеризуются отличной грязеуносящей активностью.

## III. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ

6. Мойку поверхностей помещений и технологического оборудования проводят по окончании технологического процесса.

7. Перед мойкой моющими средствами с поверхностей помещений и оборудования, удаляют механические загрязнения и ополаскивают водой.

8. Механизированный способ применения пенных моющих средств предусматривает использование пеногенераторов или пенных насадок на АД (аппарат высокого давления) в сочетании, при необходимости, с дополнительной ручной обработкой щетками. Использование пеногенератора или пенных насадок на АД значительно повышает качество их очистки и снижает расход моющих средств.

9. Для мойки поверхностей животноводческих, птицеводческих и звероводческих помещений, санитарно-технических оборудований, санитарной бойни, производственных помещений предприятий биологической, пищевой,



перерабатывающей промышленности необходимо нанести 2-5%-ный рабочий раствор ClearaFoam AF методом пены на обрабатываемую поверхность при температуре 10-45°C с экспозицией от 15-20 минут и норме расхода 0,250-0,350 л/м<sup>2</sup>, затем тщательно промыть чистой холодной водой.

10. После мойки и очистки поверхности ополаскивают водой до полного отсутствия остаточных количеств препарата.

#### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

11. К работе с моющим средством ClearaFoam AF не допускаются лица моложе 18 лет и имеющие противопоказания для работы с кислотосодержащими препаратами.

При приготовлении рабочих растворов следует избегать попадания ClearaFoam AF внутрь организма, на кожу, в глаза и органы дыхания.

Все работы с ClearaFoam AF и его растворами необходимо проводить в спецодежде (включая резиновые перчатки, защитную маску и др.) Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. После окончания работы следует вымыть с мылом руки и лицо, рот прополоскать.

Запрещается смешивать ClearaFoam AF с щелочными средствами.

Запрещается использовать тару из-под препарата для пищевых целей.

12. При случайном попадании ClearaFoam AF на кожу необходимо промыть его большим количеством воды. При попадании внутрь - выпить несколько стаканов воды с 10-15 таблетками активированного угля. Рвоту не вызывать. При появлении признаков отравления следует обратиться за медицинской помощью.

При попадании ClearaFoam AF в глаза следует немедленно промыть их водой и как можно скорее обратиться за медицинской помощью.

В случае появления признаков отравления (головокружение, тошнота, слабость) следует немедленно обратиться к врачу и показать этикетку препарата.

ClearaFoam AF следует хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана компанией ООО «Нувихим» (Санкт-Петербург)

