

СОГЛАСОВАНО

«Белорусский государственный  
ветеринарный центр»

(Приказ Департамента ветеринарного  
и продовольственного надзора)

№ 49 от 15.10.2024

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению средства дезинфицирующего ветеринарного  
назначения «Дезосан Вигор»

### 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Дезосан Вигор (Dezosan Wigor)

1.2 Дезосан Вигор – дезинфицирующее средство, представляющее собой порошок от серого до серо-белого цвета с резким специфическим запахом.

1.3 В 1,0 кг средства содержится 10,0 г хлорамина Т и вспомогательные вещества (сульфат кальция, сульфат железа, фосфорная кислота, бентонит, коалин, перлит, ароматическая композиция) до 1,0 кг.

1.4 Средство выпускают расфасованным по 10 или 25 кг в бумажных мешках с внутренним слоем из полиэтиленовой пленки.

1.5 Средство хранят в сухом, защищенном от света месте в оригинальной упаковке при температуре от минус 30°C до плюс 35°C. Срок годности – 2 года со дня изготовления.

1.6 Неиспользованное средство уничтожают в соответствии с требованиями законодательства.

### 2 ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СВОЙСТВА

2.1 Дезосан Вигор – дезинфицирующее средство, обладающее подсушивающим, бактерицидным, противовирусным и противогрибковым действием, а также обладающее высокой сорбирующей способностью в отношении влаги и вредных газов.

2.2 Механизм действия средства связан с высокой влагопоглощающей способностью и действием хлора, входящего в состав средства в виде хлорамина. Микроорганизмы не развивают устойчивость к компонентам средства. Другие компоненты, входящие в средство, адсорбируют мочевины и тем самым предотвращают преобразование мочевины в аммиак, связывают токсические соединения, присутствующие или образующиеся, в процессе разложения органических веществ (сероводород, скатол, индол), оказывая дезодорирующее действие в помещении.

2.3 Дезинфицирующее средство «Дезосан Вигор» не обладает коррозионными свойствами, вредное воздействие на внешнюю среду не установлено.

2.4 Средство по степени воздействия относится к малоопасным веществам (IV класс опасности) согласно ГОСТ 12.1.007-76.

### 3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 Дезосан Вигор применяют для профилактической дезинфекции, а также с целью восстановления санитарной чистоты и свежести в животноводческих помещениях, на объектах содержания всех видов животных и птицы в их присутствии. Рекомендуется использовать в ситуациях, когда увеличивается опасность возникновения инфекций: во время родов и послеродовой период, в период отъема молодняка от маток, перевода в другие помещения.

Средство может применяться в качестве подстилки в репродукторах, маточниках на свиноводческих и птицеводческих объектах.

3.2 Средство равномерно посыпается на дезинфицируемой поверхности (подстилке, бетонных или деревянных полах и др.) в количестве 40,0-100,0 г/м<sup>2</sup>. Перед укладкой подстилки, при опоросах, отелах и постановки птицы средство применяется в количестве 100,0 г/м<sup>2</sup>. В свиноводстве средство применяют один раз в день, три дня подряд еженедельно. В помещениях для содержания других видов животных и птицы средство используют один-два раза в неделю. В родильных отделениях средство применяют ежедневно.

3.3 Побочные действия отсутствуют.

3.4 Противопоказания: средство не следует смешивать или применять вместе с другими дезинфицирующими препаратами, содержащими кальция гидроксид (гашеную известь), натрия гидроксид (каустическую соду) и натрия карбонат (кальцинированную соду).

3.5 Дезосан Вигор не влияет на качество животноводческой продукции. Сроки ожидания перед убоем не требуются. Средство не накапливается в организме животных.

#### **4 МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ**

4.1 При работе со средством следует соблюдать общепринятые правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с дезинфицирующими средствами.

4.2 Лицам, проявляющим повышенную чувствительность к компонентам средства, следует избегать прямого контакта со средством.

#### **5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ**

5.1 В случае возникновения осложнений после применения средства, его использование прекращают, и потребитель обращается в государственное ветеринарное учреждение, на территории которой он находится.

Ветеринарным специалистам этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению средства в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия средства на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (г. Минск, ул. Красная, 19А) для подтверждения на соответствие нормативным документам.

#### **6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИВОДИТЕЛЯ**

6.1 Джи-Аш-Джи Сп. с о.о. («JHJ Sp. z o.o.»), Нова Весь 11, 63-308, Гизалки, Республика Польша, тел.: +48(0)627419294.

Инструкция подготовлена специалистом ЗАО «Консул» Потапчуком Д.В. на основании досье, представленном «Джи-Аш-Джи Сп. с о.о.».