

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по применению ветеринарного препарата**  
**«Диоксивит»**

**1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

1.1 Диоксивит (Dioxyvitum).

Международное непатентованное наименование: диоксидин.

1.2 Лекарственная форма - пенообразующая таблетка. В таблетке в качестве действующего вещества содержится 0,26 г диоксидина (что соответствует 0,02 г диоксидина в 1 г препарата) и пенообразующая основа до 13 г.

1.3 Препарат по внешнему виду представляет собой двояковыпуклую таблетку продолговатой формы от белого с желтым оттенком до желтого цвета, с вкраплениями.

1.4 Таблетку упаковывают по 1, 2, 3, 4 или 5 штук в потребительскую тару – пакет из полиэтиленовой пленки. Пакеты из полиэтиленовой пленки запаивают.

1.5 Хранят таблетку в упаковке изготовителя с предосторожностью (список Б) в защищенном от света месте при температуре от 0 °С до плюс 10 °С.

1.6 Срок годности таблетки 3 года с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.

**2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

2.1 Диоксидин относится к группе хиноксалинов и обладает широким спектром антибактериального действия. Активен в отношении *Escherichia coli*, *Pasteurella* spp., *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Clostridium* spp., *Salmonella* spp. Действует на штаммы бактерий, устойчивые к другим противомикробным лекарственным средствам, включая антибиотики.

2.2 Диоксидин избирательно ингибирует синтез ДНК в микробной клетке, не влияя на синтез РНК и белка; вызывает структурные изменения клеточной стенки и нуклеотида бактерий, подавляет активность внеклеточной бактериальной нуклеазы и  $\alpha$ -токсина.

2.3 Благодаря пенообразующей основе, диоксидин равномерно распределяется по слизистой оболочке матки, не оказывает местнораздражающего действия. Выделяющаяся пена усиливает резорбцию лекарственного вещества, способствует проникновению его в более глубокие слои эндометрия.

**3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ**

3.1 Препарат применяют для лечения коров при послеродовом эндометрите, вагините и цервиците, вызванных возбудителями, чувствительными к диоксидину, а также при сложных родах.

3.2 После отделения последа, аборта или оказания помощи при осложненных и патологических родах препарат вводят однократно по одной таблетке. С лечебной целью препарат вводят в дозе 2 таблетки с интервалом 24 часа до клинического выздоровления.

Таблетку вводят в матку через шейку рукой, одетой в полиэтиленовую перчатку разового пользования.

3.3 Убой животных на мясо в пищевых целях допускается через 5 суток после последнего применения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, используют в корм плотоядным животным.

3.4 Использование молока в пищевых целях допускается через 2 суток после последнего применения препарата. Молоко, полученное от коров ранее указанного срока, используют в корм животным после кипячения.

#### 4 МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с препаратом следует применять общепринятые меры личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с ветеринарными препаратами.

#### 5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

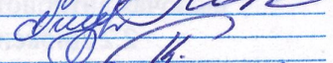
Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, г. Минск, ул. Красная, 19А) для подтверждения на соответствие нормативным документам.

#### 6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

6.1 ОАО «БелВитунифарм»

211309, д. Должа, ул. Советская д. 26А, Витебский район, Витебская область, Республика Беларусь.

Инструкция разработана специалистами ОАО «БелВитунифарм» (Шашкова Ю.А., Колядко О.С.).

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	
Совет по ветеринарным препаратам	
<b>ОДОБРЕНО</b>	
Председатель	
Секретарь	
Эксперт	
23	12 2020 протокол № 112