

ОДОБРЕНО  
Совет по ветеринарным препаратам  
протокол от «10» января 2020 г. № 106

**ИНСТРУКЦИЯ  
по применению ветеринарного препарата  
«Йод 5 % спиртовой»**

**1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

- 1.1 Йод 5 % спиртовой (*Iodi 5 % spirituosa*).
- 1.2 В 100 см<sup>3</sup> препарата содержится 5 г йода кристаллического, 2 г калия йодистого, 50 см<sup>3</sup> спирта этилового и вспомогательные вещества (вода очищенная).
- 1.3 По внешнему виду препарат представляет собой жидкость красно-бурого цвета.
- 1.4 Препарат упаковывают в стеклянные флаконы из темного стекла по 50; 100; 200; 500; 1000 см<sup>3</sup>. Флаконы с препаратом укупоривают пластмассовыми пробками или крышками.
- 1.5 Препарат хранят с предосторожностью (список Б) в защищенном от света месте при температуре от плюс 4 °C до плюс 25 °C.
- 1.6 Срок годности препарата 3 года с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.

**2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

- 2.1 Йод обладает антисептическим, противомикробным, фунгицидным и отвлекающим действием. При контакте с кожей и слизистыми йод подавляет ферментные системы микробных клеток, образует с белками клетки бактерий йодамины и коагулирует их, что вызывает гибель микроорганизмов. Йод раздражает рецепторы кожи и слизистых, ускоряет заживление ран, обладает прижигающими свойствами.
- 2.2 При всасывании йод усиливает процессы диссимиляции, участвует в синтезе тироксина, благоприятно действует на липидный и белковый обмен.
- 2.3 Спиртовой раствор йода совмещает в себе бактерицидные и дубящие свойства.

**3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ**

- 3.1 Препарат применяют для антисептической обработки операционного поля, места парентерального введения лекарственных веществ, рук хирурга. В качестве отвлекающего и противовоспалительного средства при заболеваниях кожи.
- 3.2 Препарат наносят на края ран и неповрежденную кожу.
- 3.3 Препарат используют как противовоспалительное и отвлекающее средство при хронических воспалениях суставов, сухожилий и мышц. Для отвлекающего действия раствор наносят на кожу в виде сетки.
- 3.4 Побочных действий при применении препарата не выявлено. Противопоказано применять животным с индивидуальной непереносимостью к компонентам препарата.
- Не допускается обработка кожи при фурункулезе, крапивнице, трофических язвах, гипертриеозе, почечной недостаточности. Препарат не применяют на раны и слизистые оболочки.
- 3.5 Препарат несовместим с растворами солей железа, ртути, крахмала, дубильными веществами и эфирными маслами.
- 3.6 Убой животных на мясо после применения препарата и использование молока для пищевых целей разрешается без ограничений.

**4 МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ**

- 4.1 При работе с препаратом следует соблюдать общепринятые правила 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, пишется 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 р-н и обл., Республика Беларусь.

Инструкция разработана специалистами ОАО «БелВитунифарм» (Шашкова Ю.А.).

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	Совет по ветеринарным препаратам		
ОДОБРЕНО			
Председатель	<i>Любимова</i>		
Секретарь	<i>Любимова</i>		
Эксперт	<i>Любимова</i>		
«10»	01	2010	протокол № 106