



## **УКАЗАНИЯ** **по применению крема «Буренка» для ветеринарии**

### **1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

- 1.1 Крем «Буренка» для ветеринарии.
- 1.2 Представляет собой однородную кремообразную массу от почти белого до кремового цвета, со слабым специфическим запахом.
- 1.3 В состав крема входят вазелин, моноглицериды, пропиленгликоль, вода очищенная и другие наполнители.
- 1.4 Выпускают в упаковке из полимерных материалов от 100 г до 1 кг.
- 1.5 Крем хранят в упаковке изготовителя в защищенном от света и влаги месте при температуре от плюс 2 °С до плюс 25 °С.
- 1.6 Срок годности - 2 (два) года от даты изготовления, при соблюдении условий хранения.

### **2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

- 2.1 В состав крема входят компоненты, проявляющие кератопластическую, антисептическую активность, а так же, обладающие смягчающим, противовоспалительным и защитным действием.
- 2.2 Крем не содержит токсичных компонентов, не вызывает раздражения кожи и может использоваться длительное время.

### **3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ**

- 3.1 Крем предназначен для нанесения на кожу вымени сельскохозяйственных животных с целью профилактики и лечения сухости, трещин, ссадин, эрозий и других повреждений кожи вымени.
- 3.2 Крем применяют перед и после механического или ручного доения. Крем в количестве 1 - 2 г наносят на каждый сосок вымени и слегка растирают.
- 3.3 Крем не токсичен, не обладает раздражающим эффектом.
- 3.4 Применение крема не изменяет качество молока.
- 3.5 Противопоказаний к применению не выявлено.

### **4 МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ**

- 4.1 Крем при применении не вызывает побочных явлений у человека и животных.

### **5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ**

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

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил применения крема в соответствии с указаниями. При подтверждении выявления отрицательного воздействия крема 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 ООО «Рубикон», 210002, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. М. Горького, 62Б

Указания по применению разработаны сотрудниками кафедр фармакологии и токсикологии, акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных УО Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины, сотрудниками ООО «Рубикон».