

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «ЕФАРТ-БЕЛ»

Е. А. Белокобылов

20.04.



## ИНСТРУКЦИЯ

### по применению средства санитарно-защитного для обработки вымени сельскохозяйственных животных перед доением «Hidrolim Lite»

#### 1. Общие сведения

1.1. Средство санитарно-защитное для обработки вымени сельскохозяйственных животных «Hidrolim Lite» (далее по тексту – средство) является концентрированным моющим раствором на основе перекиси водорода со специально подобранный комбинации поверхностно-активных веществ.

1.2. Средство используется для влажной очистки вымени перед доением с целью очищения от загрязнений и профилактики маститов.

#### 2. Порядок применения и приготовление рабочих растворов

##### 2.1. Способ 1.

Средство используется в виде спрея. 25-38% раствор разбрзгивается на соски, затем протирается мягкой салфеткой.

##### 2.2. Способ 2.

Вымя обрабатывается специальной салфеткой, смоченной в 1,3% рабочем растворе. Одно вымя обрабатывается одной салфеткой. Салфетки многоразового использования замачиваются в 2,5% растворе средства.

##### 2.3. Способ 3.

Используя неразведенное средство, с помощью специального пенообразующего стаканчика можно получить активную густую пену, в которой соски вымени могут быть вымыты путем погружения в пену на 30 секунд. После пенной очистки вымя необходимо насухо протереть мягкой салфеткой.

Таблица 1.  
Приготовление рабочих растворов средства

Объект обработки	Концентрация рабочего раствора, %	Количества средства и воды, необходимые для приготовления 10 л рабочего раствора	
		Количества средства, л	Количества воды, л
Использование в виде спрея	25	2,5	7,5
	38	3,8	6,2
Использование с помощью салфеток	1,3	0,13	9,87
	2,5	0,25	9,75
Использование с помощью пенообразующего стаканчика	Неразведенное средство		

- 2.4. Средство не оказывает раздражающего действия и не вызывает аллергических реакций.
- 2.5. Противопоказания к применению средства не установлены.
- 2.6. Животноводческую продукцию после применения средства можно использовать без ограничений.
- 2.7. Биологически полностью разглашающийся продукт.
- 2.8. Гармонирует с окружающей средой, не содержит компонентов, относящихся к экологически вредным веществам.
- 2.9. Средство эффективно при любых погодных условиях.
- 2.10. Срок хранения рабочих растворов средства – 24 часа.
- 2.11. Средство используется в комплексе со средствами для очистки вымени после доения марки «Jodofor».

### **3. Меры предосторожности**

- 3.1. При работе со средством соблюдают общие правила личной гигиены и техники безопасности.
- 3.2. При работах с концентрированным средством необходимо избегать попадания концентрата на кожу и в глаза.

### **4. Меры первой помощи при случайном отравлении**

- 4.1. В случае контакта средства со слизистой оболочкой глаз или кожей необходимо сразу же промыть пораженный участок большим количеством воды.
- 4.2. При попадании средства в желудок рвоту не вызывать! Дать выпить пострадавшему несколько стаканов воды маленькими глотками. При необходимости обратиться к врачу.

### **5. Хранение, транспортировка**

- 5.1. Средство должно храниться в герметично закрытых оригинальных емкостях фирмы-изготовителя в сухом, защищенном от попадания солнечных лучей месте, вдали от щелочей при температуре от плюс 5 до плюс 25 °С. После размораживания и тщательного перемешивания полностью восстанавливает свои свойства.
- 5.2. Срок хранения средства в заводской таре 1 год.

### **6. Контроль качества**

- 6.1. Качество средства контролируется методом определения уровня pH. Значение этого параметра должно находиться в рамках 5,5-7,5.
- 6.2. Средство не является ветеринарным препаратом.

Техник-технолог ООО «ЕФАРТ-БЕЛ»

Харитонова О.Г

