

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «ЕФАРТ-БЕЛ»

Е. А. Белокобылов

2024г.

## 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 подобранной 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 разбрызгивается 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 рН. Значение этого параметра должно находиться в рамках 5,5-7,5.

6.2. Средство не является ветеринарным препаратом.

Техник-технолог ООО «ЕФАРТ-БЕЛ»

Харитонов О.Г.

