



Профессиональная автохимия и все для автомойки Профессиональные моющие средства для предприятий пищевой промышленности и АПК Профессиональные моющие средства для клининга

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ СРЕДСТВА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВЫМЕНИ ДО ДОЕНИЯ НА ОСНОВЕ МОЛОЧНОЙ КИСЛОТЫ «VIOLIT» ТМ «VORTEX»

для предприятий животноводческой промышленности

СОСТАВИЛ Руководитель

инновационной лаборатории:

УТВЕРДИЛ

Генеральный директор:

Рыжков Д.Ф.

М.В. Телеусова

Дата создания инструкции: Дата последней ревизии: 17.11.2017 23.10.2018

Моющее средство для вымени «Violit» TM «Vortex»

ИНСТРУКЦИЯ

для предприятий животноводческой промышленности

Средства для обработки вымени до доения на основе молочной кислоты «Violit» TM «Vortex»

1. Наименование продукции и производитель

Наименование: Средство для обработки вымени до доения на основе

молочной кислоты «Violit» TM «Vortex»;

ТУ 9392 – 007 – 68251848 –2015;

Производитель: ООО ПК «Вортекс», 426039, УР, г. Ижевск, ул.

Новосмирновская, 14.; Тел./факс: (3412) 26-00-27.

2. Назначение

Специальное моющее средство с дезинфицирующим эффектом, предназначенное для обработки вымени перед доением.

3. Области применения

Очищает кожу вымени от загрязнений. Принцип действия молочной кислоты основывается на снижении рН поверхности вымени, что приводит к гибели микроорганизмов. При местном применении в системный кровоток препарат не абсорбируется, системного действия не оказывает.

4. Инструкция по применению

Средство применяется в виде спрея, протирания и нанесения пеной.

Спрей: 10 — 15% раствор разбрызгивается на соски, затем протирается мягкой салфеткой.

Протирание: Вымя обрабатывается специальной салфеткой, смоченной в 0,5 % рабочем растворе. Одно вымя обрабатывать одной салфеткой.

Салфетки многоразового использования замачиваются в 1% растворе средства.

Нанесение пеной: 20-40% раствором специальный заполнить пенообразующий стаканчик, создать обильную пену несколькими нажатиями на мягкую пластиковую часть стаканчика, поднести к вымени и обработать всю поверхность сосков, для достижения наилучшего результата можно нанести раствор на основу вымени. Выдержать 30 секунд, затем тщательно удалить пену с использованием индивидуальных салфеток.



г. Ижевск 2018 Всего листов: 3

Моющее средство для вымени «Violit» TM «Vortex»

Так же средство может применяться для замачивания и очистки индивидуальных салфеток после доения и между дойками в концентрации 0,5%

5. Безопасность

По степени воздействия на организм человека средство относится к 4-му классу опасности (малоопасные вещества) по ГОСТ 12.1.007-76. При работе с препаратом соблюдают общие правила личной гигиены и техники безопасности. В случае контакта препарата со слизистой оболочкой глаз необходимо сразу же промыть пораженный участок большим количеством воды, а при проглатывании – запить большим количеством воды и обеспечить доступ свежего воздуха. Самостоятельно рвоту не вызывать. При необходимости обратиться к врачу.

6. Хранение

Хранить при температуре от 0^{0} С до $+30^{0}$ С в оригинальной упаковке от производителя. Допускается заморозка во время транспортировки. В случае заморозки довести средство до комнатной температуры и тщательно перемешать. Срок годности – 1 год от даты изготовления, при условии соблюдения правил хранения.

7. Физико-химические свойства

Прозрачная жидкость цвета морской волны с хвойным запахом

- pH (10%) 2-3;
- Плотность при 20⁰C 1020-1040 г/см³;
- Пенообразование по методу Росса-Майелса (П, мм) не менее 65
- Содержание молочной кислоты (концентрат) 4% (40000 ppm)
- Пеноустойчивость (У) не менее 0,80

Состав

Вода, анионные и неионогенные ПАВ, глицерин, сорбитол, аллантоин, молочная кислота.

9. Данные по экологии

Средство полностью биоразлагаемо.

10. Форма поставки

5 кг., 10 кг., 20 кг.

