

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ООО «НОРДХИМ»



Ю.В. Шабека  
«28» ноября 2023 года

**ИНСТРУКЦИЯ по применению  
СРЕДСТВА МОЮЩЕГО ГЕЛЬ «NORD GREEN»  
марки «КАТЕЛОН 703»  
ПЕРЕД ДОЕНИЕМ  
производства ООО «НОРДХИМ»**

РЦ ВУ 191340723.113-2023  
ТУ ВУ 191340723.046-2023

Разработчик  
Заместитель директора  
по производству

  
М.В. Кординов  
«28» \_ноября 2023 года

Минск 2023

## **Инструкция по применению средства моющего гель «NORD GREEN» марки «КАТЕЛОН 703» перед доением**

Средство моющее гель «NORD GREEN» марки «КАТЕЛОН 703» - готовое к применению средство на основе хлоргексидина биглюконата, предназначенное для обработки вымени, с целью удаления загрязнений с поверхности кожи, основания вымени и сосков перед каждой процедурой доения, контактирующих в дальнейшем с сосковой резиной. Рекомендуется для регулярной санитарной обработки вымени перед надеванием на них стаканов доильного аппарата.

Входящие в состав ухаживающие компоненты смягчают и питают кожу, создают защитный барьер, оказывают регенерирующий эффект, а хлоргексидин биглюконат уничтожает микроорганизмы предотвращая их попадания в микроповреждение соска и в молоко. Препятствует заражению микроорганизмами при мойке вымени до доения и предотвращает заражение маститом здоровых животных от больных.

### **1. Общие положения**

1.1 «Средство моющее гель «NORD GREEN» марки «КАТЕЛОН 703» представляет собой умеренно вязкую темно-синюю жидкость с характерным слабым запахом сырьевых компонентов и с плотностью 0,980 – 1,040 г/см<sup>3</sup>, рН (100%) = 6,0 – 8,0, пенообразование ненормируемое.

1.2 В качестве действующего вещества средство содержит хлоргексидин биглюконат 0,5% – 1,0% масс. (5000 – 10 000 ppm), глицерин, функциональные добавки, комплекс ПАВ, воду.

1.3 Средство тщательно очищает кожу, не вызывая ее раздражения и сухости или появления трещин. «КАТЕЛОН 703» оказывает смягчающее действие.

1.4 По параметрам острой токсичности средство относится к 4 классу опасности по ГОСТ 12.1.007-76.

### **2. Применение средства**

2.1 «КАТЕЛОН 703» - готовое к применению средство. Дополнительных манипуляций и разведения не требует.

2.2. Обработку вымени животных перед доением можно провести двумя способами:

1) методом погружения соска в ёмкость;

2) обтирания кожи сосков салфетками, смоченными в средстве. Соски должны быть покрыты им не менее, чем на три четверти длины.

Через 30 – 60 секунд после нанесения остатки средства необходимо удалить салфеткой или полотенцем.

2.3 Следует учесть, что расход средства зависит от размера обрабатываемого участка, а также от скорости нанесения средства.

2.4 Противопоказания по применению средства отсутствуют. Побочных действий не установлено.

2.5 Нежелательно одновременное применение препаратов йода во избежание развития дерматитов!

2.6 После применения средства, убой животных на мясо и использование молока в пищу людям разрешается без ограничений.

Рекомендуем:

- для достижения наилучшего результата использовать для обработки вымени после доения средство моющее гель «NORD GREEN» марки «КАТЕЛОН 704».

### **3. Требования безопасности**

3.1 Средство не относится к пожароопасным композициям. Избегать одновременного контакта средства с йодом, мылом, щёлочью, детергентами, содержащими анионную группу (сапонины, натрия лаурилсульфат, натрия карбоксиметилцеллюлоза, сульфокислота).

3.2 Компоненты средства во внешней среде разлагаются с образованием нетоксичных продуктов.

3.3 Производственные помещения должны быть оборудованы общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией в соответствии с ГОСТ 12.4.021-75.

3.4 Работа со средством не требует специальных средств индивидуальной защиты, кроме людей, склонных к аллергическим реакциям.

#### **4. Требования к транспортировке, условиям хранения**

4.1 Транспортирование средства осуществляется всеми видами крытого транспорта. «КАТЕЛОН 703» не классифицируется как опасный груз.

4.2 Хранить в заводской упаковке, вдали от источников тепла, в защищенном от прямого попадания солнечных лучей месте, при температуре от +5<sup>0</sup>С до +25<sup>0</sup>С.

4.3 Срок годности средства составляет 36 месяцев от даты изготовления.

4.4 После вскрытия емкости средство использовать в течение 28 дней.

4.5 Изготовитель гарантирует соответствие средства требованиям технических условий производителя при соблюдении условий транспортирования и хранения.