



## 350 MEG FARM средство для обработки вымени после доения с хлоргексидином

Средство для обработки вымени после доения. Образует активную устойчивую защитную пленку, обладает бактерицидным действием. Снижает риск заболевания маститом.

### Назначение

#### ✓ НАЗНАЧЕНИЕ

- Для обработки вымени сельскохозяйственных животных после доения
- Предотвращает проникновение патогенных микроорганизмов в сосковый канал;
- Способствует заживлению мелких ран и трещин на коже вымени животного
- Снижает риск заболевания маститом

#### ☰ СВОЙСТВА

- Средство готово к применению, обладает бактерицидным действием, обеспечивает здоровое состояние вымени;
- Образует активную устойчивую защитную пленку;
- Не оказывает раздражающего воздействия на кожу вымени;
- Хорошо заметно после использования, благодаря яркому цвету.
- Для круглогодичного применения.

#### ✋ СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Окунание

#### 🧪 СОСТАВ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вода, глицерин, пленкообразователь, загуститель, хлоргексидин 0,50%, краситель.

Окрашенная прозрачная густая жидкость.

#### 📦 ФАСОВКА

5 л | 10 л | 20 л

**pH** 6,0- 8,0 (1% р-р в дистиллированной воде)

РОСС RU Д-RU.AA80.B00373/18  
ТУ 20.20.14-001-28737819-2018

### Способы применения

#### ОКУНАНИЕ

Перед применением наполнить специальный стакан-окунатель на  $\frac{3}{4}$  объема средством.

Снять доильные стаканы с сосков вымени животного, надавить на стакан-окунатель до наполнения средством верхней части стакана.

Каждый сосок окунуть в стакан не менее чем на  $\frac{1}{3}$ . Максимальный эффект средства достигается при обработке

вымени животного после каждой дойки.

Защитная пленка с соска удаляется непосредственно перед следующим доением с помощью воды или влажной салфетки.

## ЭФФЕКТИВНАЯ СХЕМА ПРИМЕНЕНИЯ



### ① ОБРАБОТКА ПЕРЕД ДОЕНИЕМ →

250 MEG FARM средство для обработки вымени перед доением с молочной кислотой



### ② ОБРАБОТКА ПОСЛЕ ДОЕНИЯ

350 MEG FARM средство для обработки вымени после доения с хлоргексидином