

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «Белэкотехника»
С.В.Фокин/
«18» ноября 2014 года



Рекомендации по применению средства для обработки вымени перед доением «Убероклин»

1 Общие сведения

1.1 Убероклин (Uberoclinum).

1.2 Средство для обработки вымени перед доением по внешнему виду представляет собой прозрачную жидкость от бесцветного до светло-желтого цвета.

1.3 В состав средства входят: пенообразующие поверхностно-активные вещества, аллантоин, сорбитол, молочная кислота, вспомогательные вещества и основа.

1.4 Средство фасуют в полимерную упаковку вместимостью 1, 3, 5, 10, 15, 20, 25 и 30 дм³.

1.5 Хранят в упаковке предприятия-изготовителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C.

1.6 Срок годности при соблюдении условий хранения - один год от даты изготовления.

2 Преимущества

Средство для обработки вымени перед доением «Убероклин»:

- ✓ обладает прекрасным очищающим действием;
- ✓ смягчает и обеззараживает кожу вымени;
- ✓ снижает риск заболевания маститом;
- ✓ способствует заживлению мелких ран, трещин на коже вымени и сосков;
- ✓ снижает риск травмирования соска во время дойки;
- ✓ не оказывает раздражающего воздействия;
- ✓ образует стабильную пену;
- ✓ полностью готово к применению.

3 Свойства

3.1 Содержащиеся в составе средства для обработки сосков вымени перед доением натуральные компоненты и смягчающие вещества активизируют обменные процессы в коже вымени, делают ее упругой, гладкой и эластичной, способствуют заживлению микротравм и трещин.

Поверхностно-активные вещества обеспечивают густую, стабильную, активную пену и эффективное очищение от загрязнений.

Аллантоин успокаивает кожу, стимулирует образование здоровых тканей, заживляет микротравмы и трещины.

Сорбитол оказывает смягчающее и дерматопротекторное действие, обладая высокими гигроскопичными и смазывающими свойствами, проявляет антибактериальное действие.

Аллантоин в сочетании с сорбитолом смягчает и увлажняет кожу соска, предотвращая сухость и появление трещинок, способствует заживлению мелких ранок и снижает риск травмирования соска во время дойки.

Молочная кислота - природный компонент, помогающий поддерживать кислотный баланс кожи, обладающий отличными увлажняющими, отбеливающими и отшелушивающими свойствами. Является натуральным дезинфектантом широкого спектра действия.

Таким образом средство обеспечивает быстрое и эффективное удаление загрязнений с поверхности кожи сосков, создает природный барьер на пути проникновения микроорганизмов, позволяет сохранить эластичность кожи и здоровый вид вымени.

3.2 Средство для обработки вымени перед доением не обладает кожно-резорбтивным, местно-раздражающим и аллергическим действием.

4 Порядок применения

4.1 Средство предназначено для гигиенической обработки сосков вымени коров, а также другого молочного скота перед доением.

4.2 Средство готово к применению. Средство наливают в специальный стакан для пенообразования и с помощью нажатия на стенки, в воронке стакана образуется пена, в которую обмакивают соски животного. Далее выдерживают 15-30 секунд, пока средство не растворит грязь на коже и затем удаляют остатки пены с сосков чистой бумажной или многоразовой салфеткой. Для каждой коровы следует использовать отдельную салфетку.

4.3 Расход средства зависит от размера соска вымени, а также от скорости нанесения средства.

4.4 Не сливать использованное средство обратно в канистру.

4.5 После доения соски вымени рекомендуется обрабатывать средством для обработки сосков вымени после доения «Мастипротект» или другими специальными средствами.

5 Меры личной профилактики

5.1 При работе со средством следует соблюдать меры личной гигиены и правила техники безопасности.

6 Порядок предъявления рекламаций

6.1 В случае несоответствия серии средства требованиям нормативных документов, применение средства прекращают, и сообщают об этом производителю, а также направляют невскрытую единицу средства этой серии в научно-производственную лабораторию ООО «Белэкотехника» для подтверждения соответствия ТНПА по адресу: пер. Промышленный, 9, 222823, г.п. Свислочь, Пуховичский р-н, Минская обл., Республика Беларусь.

7 Полное наименование производителя

7.1 Общество с ограниченной ответственностью «Белэкотехника», пер. Промышленный, 9, 222823, г.п. Свислочь, Пуховичский р-н, Минская обл., Республика Беларусь.