**Инструкция по применению средства**

**зоогигиенического для обработки сосков и вымени «ЭКСТРАМОЛ»**

1. **Общие сведения**.

1.1 Средство зоогигиеническое для обработки сосков вымени после доения «Экстрамол» представляет собой однородную, непрозрачную жидкость от синего до темно-синего  цвета, содержащее соли молочной кислоты, пленкообразователь, краситель пищевой, консервант, воду очищенную.

1.2 Содержащиеся в составе средства «Экстрамол»» компоненты и смягчающие вещества активизируют обменные процессы на коже вымени, делают ее упругой, гладкой и эластичной, способствуют профилактике микротравм и трещин.

Входящие в состав средства компоненты способствуют восстановлению целостности эпидермального барьера и защитной функции кожи в целом, препятствуя повреждениям мембран клеток кожи вымени,восстанавливают энергетический и антиоксидантный статус клеток кожи, ускоряют процессы регенерации, смягчают и увлажняют кожу соска, предотвращая сухость и появление трещин, снижают риск травмирования соска во время дойки; пленкообразующий компонент надежно предохраняет соски вымени от проникновения патогенной микрофлоры из окружающей среды.

После нанесения средства ««Экстрамол»» на соски образуется тонкая защитная пленка (оболочка), которая закупоривает сосковый канал в период между дойками.

1.3 Средство «Экстрамол»  не обладает кожно-резорбтивным, местно-раздражающим и аллергическим действием.

**2 Порядок применения.**

2.1 Средство зоогигиеническое для обработки сосков вымени после доения «Экстрамол» предназначено для гигиенической обработки сосков вымени животных после доения с целью профилактики сухости, трещин, микротравм и проникновения патогенной микрофлоры через сосковый канал.

**Средство готово к применению** как для обработки роботом, так и ручным способом обработки.

2.2 Обработка сосков вымени должна проводиться в обязательном порядке после каждого доения. После доения сосковый канал остается открытым более 30 минут, что увеличивает риск проникновения патогенных микроорганизмов в молочную железу. В результате чего значительно увеличивается опасность воспаления одной или нескольких четвертей вымени.

2.3 После доения вымя следует омыть теплой водой и насухо вытереть чистой тканью или протереть специальными салфетками для обмывания вымени. Затем нанести «Экстрамол»  на соски вымени методом окунания или автоматическим способом.

Для более равномерного нанесения, при ручном способе обработки, рекомендуется использовать «пластиковый стаканчик для обработки сосков». С этой целью нужно заполнить стаканчик средством «Экстрамол», и опускать в него каждый сосок на полную длину. Верхнюю часть стаканчика после каждой обработки, необходимо тщательно ополаскивать водой.

2.4 Расход средства «Экстрамол»   зависит от размера соска вымени, а также от скорости нанесения средства.

2.5 Запрещается сливать использованное средство «Экстрамол» обратно в канистру (тару).

2.6 Перед началом следующего доения, оставшееся средство необходимо тщательно смывать, допускается применение специальных средств для обработки вымени перед доением.

1. Форма выпуска и условия хранения

3.1 Зоогигиеническое средство для обработки сосков вымени после доения «Экстрамол» выпускают в полимерной таре по 1, 5, 10, 20, 25, 30, 60 л.

3.2 Хранят в защищенном от света месте при температуре от 00С до плюс 300С.

3.3 Срок годности 24 месяца с даты изготовления