



**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Нороклава IMM LC для лечения мастита у коров в период  
лактации

(организация-производитель фирма «Norbrook Laboratories Limited»  
/«Норбрук Лабораториес Лимитед», Великобритания)

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Нороклав IMM LC (Noroclav IMM LC).

Международное непатентованное наименование: амоксициллин + клавулановая кислота + преднизолон.

2. Лекарственная форма: стерильная суспензия для интрацистернального введения.

Нороклав IMM LC содержит в качестве действующих веществ (в 3 г суспензии): амоксициллин (в форме амоксициллина тригидрата) - 200 мг, клавулановую кислоту (в форме кальция клавуланата) - 50 мг, преднизолон - 10 мг, а также вспомогательные вещества: силоид – 300 мг и парафиновую основу – до 3 г.

Нороклав IMM LC выпускают расфасованным в одноразовые пластиковые иньекторы для интрацистернального введения, упакованные в картонные коробки с инструкцией по применению.

3. Срок годности при соблюдении условий хранения – 2 года со дня изготовления. Запрещается применять Нороклав IMM LC по истечении срока годности.

4. Хранят Нороклав IMM LC в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 5°C до 25°C.

5. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Специальных мер предосторожности при уничтожении неиспользованного лекарственного препарата с истекшим сроком годности не требуется.

### II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Нороклав IMM LC – комбинированный антбактериальный препарат для интрацистернального введения.

Входящая в состав Нороклава IMM LC комбинация амоксициллина и клавулановой кислоты обеспечивает широкий спектр противомикробного действия лекарственного препарата в отношении большинства возбудителей мастита коров.

Амоксициллин – полусинтетический антибиотик пенициллинового ряда, обладает бактерицидными свойствами, активен против большинства грамположительных и грамотрицательных бактерий, выделяемых из секрета вымени коров, больных маститом, в том числе стафилококков и стрептококков, включая *S. agalactiae*, *S. uberis*, *S. dysgalactiae*, коринебактерий - *C. pyogenes*, а также *E.coli*, *Bacillus cereus*, *Bacteroides*, *Campilobacter spp*, *Klebsiellae*, *Pasterellae*.

Клавулановая кислота, инактивируя пенициллазу пенициллин-резистентных микроорганизмов, восстанавливает чувствительность бактерий к действию амоксициллина.

Преднизолон, обладая противовоспалительным действием, уменьшает воспаление и отек тканей вымени.

Выводятся активные компоненты лекарственного препарата из организма с мочой и фекалиями, у лактирующих животных также с молоком.

Нороклав IMM LC по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего действия на ткани молочной железы.

### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Нороклав IMM LC назначают для лечения мастита бактериальной этиологии у коров в период лактации.

9. Противопоказанием для применения препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животного к антибиотикам группы пенициллина.

10. Перед применением лекарственного препарата молоко (секрет) из больных четвертей вымени выдаивают и утилизируют, сосок обрабатывают дезинфицирующим раствором, затем в канал соска вводят канюлю инъектора и осторожно выдавливают содержимое в пораженную четверть вымени. После этого канюлю извлекают, верхушку соска пережимают пальцами на 1-2 минуты и слегка массируют сосок снизу вверх для лучшего распределения лекарственного препарата.

Введение Нороклава IMM LC в пораженную четверть вымени проводят в разовой дозе 3 г (содержимое 1 инъектора) трехкратно с интервалом 12 часов.

11. Симптомы передозировки у коров не установлены.

12. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам Нороклава IMM LC и появлении признаков аллергии, применение лекарственного средства прекращают и назначают животным антигистаминные средства.

13. Следует избегать пропусков при введении очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае

пропуска одной дозы необходимо ввести ее как можно скорее. Далее интервал до следующего введения препарата не изменяется.

14. При применении Нороклава IMM LC в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается.

15. Применение Нороклава IMM LC не исключает использование других лекарственных препаратов, за исключением средств для интрацистернального введения.

16. В пищевых целях молоко разрешается использовать не ранее, чем через 84 часа после последнего введения Нороклава IMM LC.

Молоко, полученное от коров ранее установленного срока из здоровых четвертей вымени, разрешается использовать в корм животным после кипячения; молоко из больных четвертей вымени после обеззараживания утилизируют.

Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 7 суток после последнего введения Нороклава IMM LC. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

#### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. При применении Нороклава IMM LC необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

18. При работе с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. После работы с лекарственным препаратом следует вымыть руки с мылом.

19. Организация-производитель: «Norbrook Laboratories Limited»; Station Works, Camlough Road, Newry, Co Down, BT35 6JP, Northern Ireland, United Kingdom.

Инструкция разработана фирмой «Norbrook Laboratories Limited» (Великобритания) совместно с ООО «Глобал-Вет», г. Москва, Федеративный проспект, дом 9, корпус 2.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».