

АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА В УДОБНОЙ ФОРМЕ

ВОДОРАСТВОРИМЫЕ ПОРОШКИ

ХОРОШО РАСТВОРИМЫ И СТАБИЛЬНЫ
В ВОДЕ

Амоксигард[®] WS

Амоксициллина тригидрат 500 мг, клавулановая кислота 125 мг

Доксилокс[®] WS

Доксициклина гиклат 500 мг

Колибак[®] 6, 12

Колистина сульфат 6 000 000 ME
Колистина сульфат 12 000 000 ME

Тиалонг[®] 45% WS

Тиамулина гидроген фумарат 450 мг

КОРМОВЫЕ ГРАНУЛИРОВАННЫЕ ПОРОШКИ

ТЕРМОСТАБИЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ

Амоксициллин Feed

Амоксициллина тригидрат 200 мг

Нозифор[®]

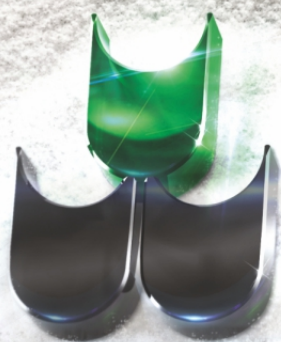
Нозигептид 10 мг

Пневмотил[®] Feed

Тилмикозина фосфат 200 мг

Тиалонг[®] 80% Feed

Тиамулина гидроген фумарат 800 мг



NITA-FARM[®]
ветеринарная фармацевтика





Амоксигард® WS

Водорастворимый порошок

Комбинированный водорастворимый препарат на основе амоксициллина и клавулановой кислоты, преодолевающий резистентность к бета-лактамам



== 500 мг амоксициллина тригидрат
== 125 мг клавулановая кислота

ПРЕОДОЛЕВАЕТ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ К БЕТА - ЛАКТАМАМ



Защищенный Амоксициллин

Доксилорк® WS

Водорастворимый порошок

Водорастворимый доксициклин в форме порошка для лечения и метафилактики бактериальных заболеваний свиней и птиц



== 500 мг доксициклина гиклат



Взвешенный подход к лечению и профилактике

Колибак® 6, 12

Водорастворимый порошок

Водорастворимый колистин в удобной концентрации для эффективного лечения желудочно-кишечных заболеваний птиц и свиней



== 6 000 000 МЕ колистина сульфат
== 12 000 000 МЕ колистина сульфат



Амоксициллин Feed

Кормовой термостабильный порошок

Кормовой амоксициллин на минеральной основе для лечения заболеваний бактериальной этиологии свиней



== 200 мг амоксициллина тригидрат



Нозифор®

Кормовой термостабильный гранулированный порошок

Кормовой нозигептид, подавляющий патогенную микрофлору и приводящий к увеличению привесов и сохранности, улучшению конверсии корма без ограничений на продукцию

1 г
Нозифор

= 10 мг нозигептид



Пневмотил® Feed

Кормовые термостабильные гранулы

Иммуномодулирующий антибиотик в форме гранул с покрытием, маскирующим вкус, для лечения респираторных заболеваний свиней, не снижающий потребление корма

1 г
Пневмотил Feed

= 200 мг тилмикозина фосфат



Чистое здоровье

Тиалонг® 45% WS

Водорастворимый порошок

Тиалонг® 80% Feed

Кормовой термостабильный гранулированный порошок

Препараты на основе тиамулина в форме водорастворимого и кормового термостабильного порошков для лечения и метафилактики заболеваний поголовья птиц и свиней

1 г
Тиалонг WS
Тиалонг Feed

= 450 мг тиамулина гидроген фумарат
= 800 мг тиамулина гидроген фумарат



Сокрушительная победа

АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА В УДОБНОЙ ФОРМЕ

Амоксигард WS

500 мг амоксициллина тригидрат,
125 мг клавулановая кислота

Фасовка **1кг**



Доксилокс WS

500 мг доксицилина гиклат

Фасовка **1кг**



Колибак 6,12

6 000 000 МЕ колистина сульфат
12 000 000 МЕ колистина сульфат

Фасовка **1кг**



Амоксициллин Feed

200 мг амоксициллина тригидрат

Фасовка **20кг**



АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА В УДОБНОЙ ФОРМЕ

Нозифор

10 мг нозигептид

Фасовка **10кг** **20кг**



Пневмотил Feed

200 мг тилмикозина фосфат

Фасовка **10кг**



Тиалонг 45% WS

450 мг тиамулина гидроген фумарат

Фасовка **1кг**



Тиалонг 80% Feed

800 мг тиамулина гидроген фумарат

Фасовка **10кг**



АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ NITA-FARM ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО СВИНОВОДСТВА И ПТИЦЕВОДСТВА

Амоксигард WS

500 мг амоксициллина тригидрат,
125 мг клавулановая кислота

Доксилокс WS

500 мг доксициклина гиклат

Колибак 6, 12

6 000 000 МЕ колистина сульфат
12 000 000 МЕ колистина сульфат

Тиалонг 45% WS

450 мг тиамулина гидроген фумарат



Амоксигард WS

500 мг амоксициллина тригидрат,
125 мг клавулановая кислота

Доксилокс WS

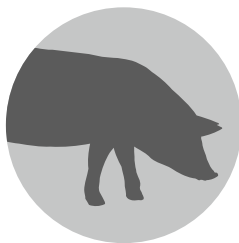
500 мг доксициклина гиклат

Колибак 6, 12

6 000 000 МЕ колистина сульфат
12 000 000 МЕ колистина сульфат

Тиалонг 45% WS

450 мг тиамулина гидроген фумарат



Амоксициллин Feed

200 мг амоксициллина тригидрат

Нозифор

10 мг нозигептид

Пневмотил Feed

200 мг тилмикозина фосфат

Тиалонг 80% Feed

800 мг тиамулина гидроген фумарат



Нозифор

10 мг нозигептид

КОРМОВЫЕ



- ТЕРМОСТАБИЛЬНАЯ ФОРМА ПРОДУКТА
- ПРЕПАРАТЫ НА МИНЕРАЛЬНОЙ ОСНОВЕ

ВОДОРАСТВОРИМЫЕ



- БЫСТРАЯ ЗАДАЧА ЧЕРЕЗ СИСТЕМУ ВОДОПОЕНИЯ
- ХОРОШАЯ РАСТВОРИМОСТЬ В ВОДЕ
- СТАБИЛЬНОСТЬ РАСТВОРА В ЖЕСТКОЙ ВОДЕ



МАХ-ЭФФЕКТ

СИЛА КОМПЛЕКСНОГО ПОДХОДА



ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКС РЕШЕНИЙ
ДЛЯ КОНТРОЛЯ КОКЦИДИОЗА





ПОКАЗАНИЯ ПТИЦЕ

ДОЗИРОВКА

Амоксигард WS

500 мг амоксициллина тригидрат,
125 мг клавулановая кислота

сальмонеллез,
гемофилез,
стафилококкоз,
колибактериоз,
стрептококкоз,
пастереллез,
кампилобактериоз

перорально с питьевой
водой в течение 3-5 дней
в суточной дозе 0,4 г
на 10 кг массы птицы

Доксилокс WS

500 мг доксициклина гиклат

микоплазмоз,
гемофилез,
пастереллез,
сальмонеллез,
колибактериоз,
стрептококкоз,
стафилококкоз

перорально с питьевой
водой в течение 3-5 дней
в суточной дозе 0,4 г
на 10 кг массы птицы

Колибак 6

6 000 000 МЕ колистина сульфат

колибактериоз,
сальмонеллез

перорально с питьевой
водой в течение 3-5 дней
в суточной дозе 100-150 г/
1000 л воды
(125 мг/10 кг массы птицы)

Колибак 12

12 000 000 МЕ колистина сульфат

перорально с питьевой водой
в течение 3-5 дней в суточной
дозе 50-75 г/1000 л воды
(62,5 мг/10 кг массы птицы)

Нозифор

10 мг нозигептид

кlostридиоз,
стрептококкоз,
стафилококкоз

с кормом в дозе 250-500 г на
1 тонну корма в течение
10-14 дней

Тиалонг 45% WS

450 мг тиамулина гидроген фумарат

микоплазмоз,
кlostридиоз,
гемофилез,
стрептококкоз,
стафилококкоз,
пастереллез

перорально с питьевой
водой в течение 3-5 дней
в суточной дозе 0,67-1,1 г
на 10 кг массы птицы

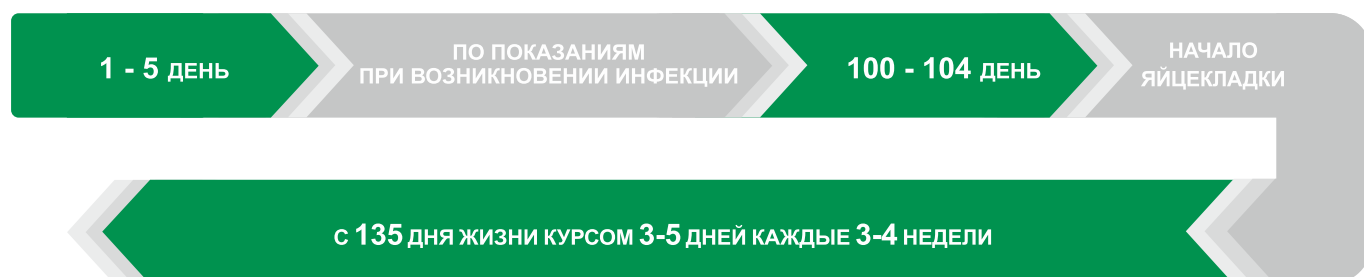


ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ СХЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ АНТИБИОТИКОВ СОГЛАСНО ПЕРИОДАМ НАИБОЛЬШЕЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ИНФЕКЦИЯМ*

НЕСУШКА ТОВАРНАЯ



РОДИТЕЛЬСКОЕ СТАДО



БРОЙЛЕР



* Выбор препарата с учетом чувствительности выделенной микрофлоры

СХЕМА ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА НОЗИФОР НА БРОЙЛЕРНОМ ПОГОЛОВЬЕ





ПОКАЗАНИЯ СВИНЯМ

ДОЗИРОВКА

Амоксигард WS

500 мг амоксициллина тригидрат,
125 мг клавулановая кислота

колибактериоз, стрептококкоз,
сальмонеллез, гемофилез,
актинобациллезная плевропневмония,
атрофический ринит,
бронхопневмония, кампилобактериоз,
стафилококкоз, мочеполовые
инфекции

перорально с водой или
молоком в разовой дозе
0,8-2,0 г на 100 кг массы
2 раза в сутки в течение
3-5 дней.

Амоксициллин Feed

200 мг амоксициллина тригидрат

с кормом в дозе 1-2 кг
на 1 тонну корма в течение
5-14 дней

Доксилокс WS

500 мг доксициклина гиклат

гемофилез, микоплазмоз,
актинобациллезная плевропневмония,
хламидиоз, сальмонеллез,
колибактериоз, пастереллез,
стрептококкоз, стафилококкоз

перорально с водой в
суточной дозе 0,2 г на
10 кг массы в течение
5 дней

Колибак 6

6 000 000 МЕ колистина сульфат

колибактериоз,
сальмонеллез

перорально с питьевой водой
в суточной дозе 120-160 г на
10 кг массы тела в течение
3-5 дней

Колибак 12

12 000 000 МЕ колистина сульфат

перорально с питьевой водой
в суточной дозе 60-80 г на
10 кг массы тела в течение
3-5 дней

Нозифор

10 мг нозигептид

клостридиоз,
стрептококкоз,
стафилококкоз

с кормом в дозе 500 г на
1 тонну корма в течение
10-14 дней

Пневмотил Feed

200 мг тилмикозина фосфат

микоплазмоз, актинобациллезная
плевропневмония, пастереллез,
стрептококкоз, стафилококкоз

с кормом в дозе 1-2 кг
на 1 тонну корма в течение
7-10 дней

Тиалонг 45% WS

450 мг тиамулина гидроген фумарат

илеит, дизентерия,
энзоотическая бронхопневмония,
микоплазменный артрит,
энтероколит, клостридиоз

перорально с водой в
суточной дозе 0,16-0,45 г
на 10 кг массы в течение
3-10 дней

Тиалонг 80% Feed

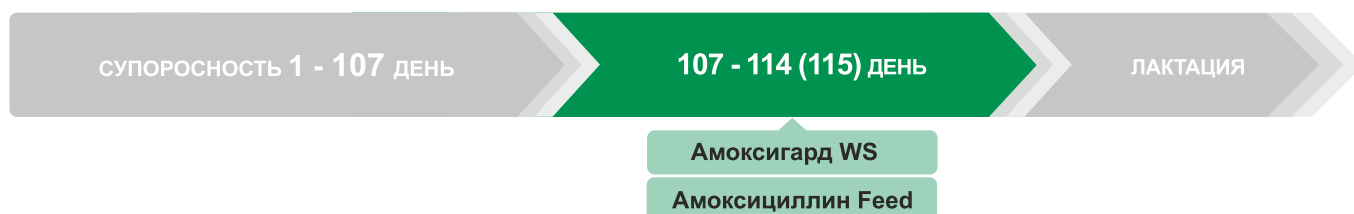
800 мг тиамулина гидроген фумарат

с кормом в дозе 125-250 г
на 1 тонну корма в течение
5-14 дней



ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ СХЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ АНТИБИОТИКОВ СОГЛАСНО ПЕРИОДАМ НАИБОЛЬШЕЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ИНФЕКЦИЯМ*

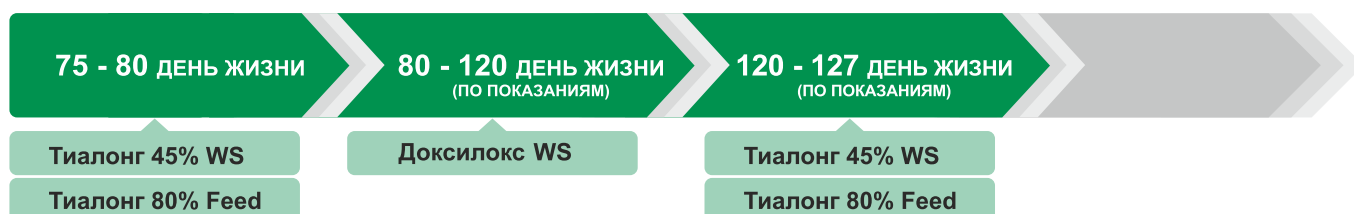
СВИНОМАТКИ



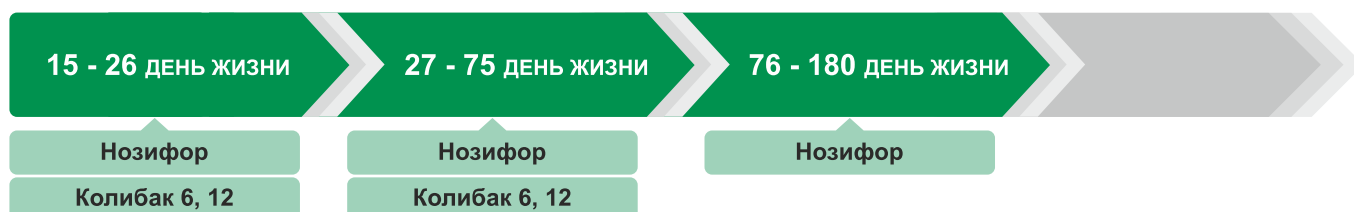
ДОРАЩИВАНИЕ



ОТКОРМ



ПЕРИОДЫ СОДЕРЖАНИЯ СВИНЕЙ



* Выбор препарата с учетом чувствительности выделенной микрофлоры



БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТАХ



для перехода на
страницу продукта
Амоксигارد WS
отсканируйте QR-код



для перехода на
страницу продукта
Амоксициллин Feed
отсканируйте QR-код



для перехода на
страницу продукта
Нозифор
отсканируйте QR-код



для перехода на
страницу продукта
Доксилонк WS
отсканируйте QR-код



для перехода на
страницу продукта
Пневмотил Feed
отсканируйте QR-код



для перехода на
страницу продуктов
Колибак 6, 12
отсканируйте QR-код



для перехода на
страницу продукта
Тиалонг 80% Feed
отсканируйте QR-код



для перехода на
страницу продукта
Тиалонг 45% WS
отсканируйте QR-код



Для точного расчета необходимого объема препарата
воспользуйтесь **КАЛЬКУЛЯТОРОМ ДОЗИРОВОК**
на сайте WWW.NITA-FARM.RU



В ПОМОЩЬ ВЕТЕРИНАРНОМУ ВРАЧУ

интерактивный раздел сайта NITA-FARM для специалистов, помогающий с решением ключевых ветеринарных задач.



Отсканируйте,
чтобы перейти
в раздел

КАЛЬКУЛЯТОР ДОЗИРОВОК

раздел сайта NITA-FARM для точного расчета объема препарата



Отсканируйте,
чтобы перейти
в раздел

Присоединяйтесь к

NITA-FARM В ТЕЛЕГРАМ

Актуальные статьи, полезные материалы.

