

АМОКСИЦИЛЛИН FEED NEW

Амоксициллина тригидрат 20%
Порошок для перорального применения

КОРМОВОЙ ТЕРМОСТАБИЛЬНЫЙ АМОКСИЦИЛЛИН НА МИНЕРАЛЬНОЙ ОСНОВЕ
ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ БАКТЕРИАЛЬНОЙ ЭТИОЛОГИИ СВИНЕЙ





Амоксициллин Feed



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Производство из высококачественной субстанции
- Выгодная концентрация амоксициллина
- Удобные дозировки

ОПИСАНИЕ

Кормовой термостабильный амоксициллин на минеральной основе для лечения заболеваний бактериальной этиологии свиней.

Амоксициллин Feed по внешнему виду представляет собой порошок от белого до серо-бежевого цвета. Препарат выпускают расфасованным по 20 кг в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым внутренним слоем.

СОСТАВ



200 мг амоксициллина тригидрат

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ (БИОЛОГИЧЕСКИЕ) СВОЙСТВА

Амоксициллина тригидрат, входящий в состав лекарственного препарата, оказывает антимикробное действие в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, включая *Actinomyces* spp., *Bacillus anthracis*, *Clostridium* spp., *Corynebacterium* spp., *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Listeria monocytogenes*, *Staphylococcus* spp., *Escherichia coli*, *Haemophilus* spp., *Pasteurella* spp., *Salmonella* spp., *Streptococcus* spp., *Actinobacillus* spp., *Proteus mirabilis*, *Leptospira* spp., *Klebsiella* spp., *Bordetella* spp., *Mannheimia haemolytica*, *Moraxella* spp., *Fusobacterium* spp., *Arcanobacterium* spp., *Campylobacter* spp..

После перорального введения амоксициллин быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте и проникает в органы, ткани и жидкости организма, где его терапевтические концентрации сохраняются на протяжении 24 часов.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Амоксициллин Feed применяют свиньям при бактериальных заболеваниях органов дыхания, мочеполовой системы, заболеваниях желудочно-кишечного тракта, инфекций кожи и мягких тканей и других заболеваниях, вызванных чувствительными к амоксициллину микроорганизмами.

ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Амоксициллин Feed применяют подсосным пороссятам, пороссятам после отъема от свиноматки и в период дорастивания, а также взрослым свиньям в смеси с кормом индивидуально или групповым способом в следующих дозах:

ПОКАЗАНИЯ	СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ	ДОЗИРОВКА	КУРС ПРИМЕНЕНИЯ
Лечение инфекций кожи и мягких тканей	Перорально	5-10 г препарата на 100 кг массы животного (10-20 мг амоксициллина тригидрата на 1 кг массы животного) или 1-2 кг препарата на 1 т корма	7-10 дней
Лечение заболеваний мочеполовой системы и желудочно-кишечного тракта			5-7 дней
Лечение заболеваний органов дыхания и стрептококковых инфекций			10-14 дней

В целях предотвращения распространения заболеваний допускается назначение препарата в терапевтической дозе группе животных, контактирующей с больным животным и не имеющей клинических признаков заболевания.

Для обеспечения равномерного распределения препарата в корме используют ступенчатое смешивание. Рассчитанную дозу препарата Амоксициллин Feed смешивают с небольшим количеством корма (5-10% от общего объема) и затем, при тщательном перемешивании, вносят в конечный объем корма.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ И ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Запрещается применять Амоксициллин Feed животным при повышенной индивидуальной чувствительности к пенициллиновым антибиотикам (в т.ч. в анамнезе), при тяжелых заболеваниях печени и почек.

Амоксициллин Feed разрешен для применения лактирующим самкам. В период беременности препарат применяют при необходимости под контролем ветеринарного врача на основании оценки отношения ожидаемой пользы к возможному риску его применения.

Лекарственный препарат Амоксициллин Feed запрещается применять одновременно с антибактериальными препаратами группы тетрациклинов, линкозамидами и макролидами.

ОГРАНИЧЕНИЯ



8 суток

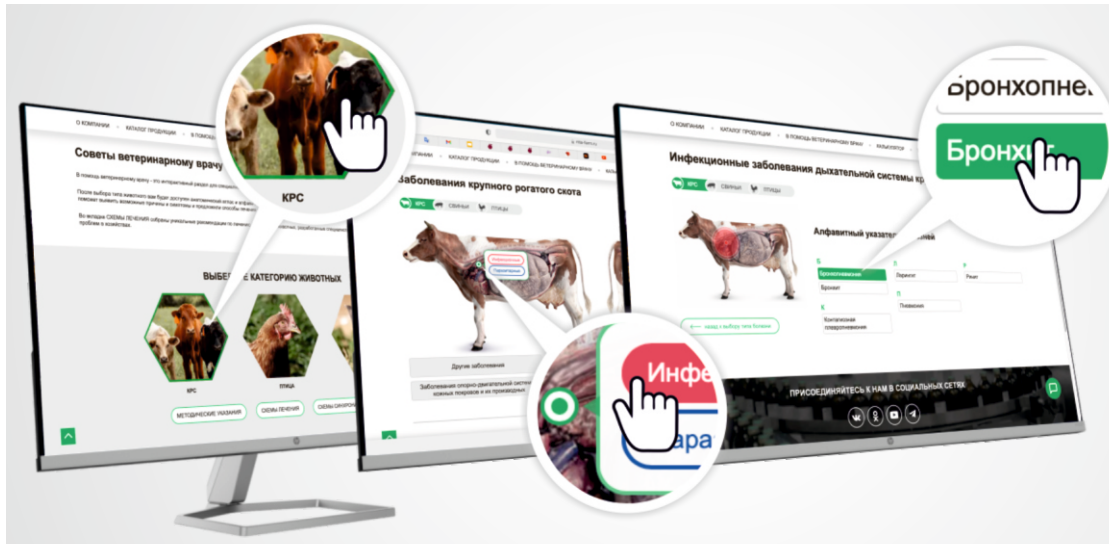
СРОК ГОДНОСТИ

3 года со дня производства, после вскрытия первичной упаковки - 3 месяца, в смеси с кормом – 3 месяца.



В ПОМОЩЬ ВЕТЕРИНАРНОМУ ВРАЧУ

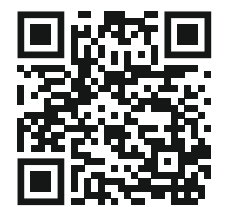
интерактивный раздел сайта NITA-FARM для специалистов, помогающий с решением ключевых ветеринарных задач.



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.

