

АС 555

Пероральный порошок для птицы.

Активные вещества: Ципрофлоксацин, Амоксициллин.

Состав

1 г порошка содержит:

- Ципрофлоксацин – 200 мг
 - Амоксициллин – 100 мг
- Вспомогательные вещества: лактоза, аэросил.
-

Описание

Порошок белого или желтоватого цвета с характерным запахом.

Форма выпуска

- 1 г в серебристом трёхслойном пакете (двусторонний полипропилен, металлизированная фольга)
 - 50 г и 250 г в серебристом трёхслойном пакете (полиэтилентерефталат, алюминиевая фольга, полиэтилен)
-

Фармакологические свойства

Амоксициллин – полусинтетический антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия против чувствительных к пенициллину аэробных грамположительных бактерий (*Staphylococcus* spp., кроме продуцирующих пеницилиназу штаммов; *Streptococcus* spp.) и грамотрицательных бактерий (*Haemophilus* spp., *Klebsiella* spp., *Pseudomonas* spp., *Pasteurella* spp., *Salmonella* spp.).

Механизм действия основан на подавлении синтеза клеточной стенки бактерий, что приводит к их лизису.

Ципрофлоксацин – антибактериальное средство группы фторхинолонов с выраженным бактерицидным действием против грамположительных и

грамотрицательных микроорганизмов. Ингибирует ДНК-гиразу, нарушая репликацию ДНК и синтез белка бактерий.

После перорального применения препарат хорошо всасывается из ЖКТ птицы, широко распределяется в органах и тканях. Максимальная концентрация достигается через 6 часов, терапевтическая концентрация сохраняется до 24 часов.

Показания

Применяется для лечения и профилактики бактериальных заболеваний всех видов сельскохозяйственной птицы:

- Респираторные инфекции
 - Инфекции ЖКТ и мочеполовой системы
 - Птичья холера
 - Хирургические инфекции
 - Колибактериоз, сальмонеллёз, микоплазмоз
-

Противопоказания

Повышенная чувствительность к бета-лактамам антибиотикам.

Способ применения и дозировка

Применяется перорально с питьевой водой.

Птица: 1 г препарата растворить в 4 л питьевой воды, курс 3–5 дней.

Период ожидания

Убой на мясо разрешён через 11 дней после последнего применения.

Не применять у кур-несушек, яйца которых предназначены для употребления в пищу человеком.

Условия хранения

Хранить в сухом, защищённом от света месте при температуре не выше 25°C.
Срок годности – 2 года.

Для ветеринарного применения.

Отпускается по назначению ветеринарного врача.

Хранить в недоступном для детей месте.

Фармакотерапевтическая группа: QJ01 – Антибактериальные препараты для системного применения.

Производитель: **ООО Biotecs**, Грузия, г. Тбилиси, ул. Юмашева №8.

If you would like, I can now:

- Structure this as a **website SEO product page (GE/ENG/RUS)**
- Create **meta title & description**
- Prepare a **Facebook promotional post (Georgian)**
- Or prepare a **catalog-ready formatted version** for Agricula website.