

# Мультиомицин



## МУЛЬТИОМИЦИН 1%-

бициклический трипептид, продуцент гриба Streptomyces actuosus. Действующее вещество препарата — **НОЗИГЕПТИД**.

Нозигептид не всасывается в желудочно-кишечном тракте, создаёт высокую концентрацию в его просвете и действует длительно антимикробно. Оказывает выраженное антибактериальное действие на грамположительные бактерии и некоторые грамотрицательные бактерии, в том числе все виды Clostridium, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Streptococcus pyogenes haemolyticus, Streptococcus viridans, Streptococcus faecalis, Diplococcus pneumoniae, Salmonella spp. и другие.

#### **COCTAB**

В 1 г препарата содержится: 10 мг нозигептида (мультиомицина), вспомогательные вещества и наполнитель.

#### ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Препарат применяют с лечебно-профилактической целью молодняку сельскохозяйственной птицы, свиньям, телятам, кроликам при клостридиозе, эширихиозе, сальмонеллезе, стафилококкозе, стрептококкозе и других инфекционных бактериальных заболеваниях желудочно-кишечного тракта, вызванных микроорганизмами, чувствительными к нозигептиду, а также как ростостимулирующее средство.

## ПЕРИОД ОЖИДАНИЯ

Мясо животных (свиней, телят), а также сельскохозяйственных птиц и кроликов в период применения препарата можно использовать без ограничений.

#### ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки по 20 кг.

## СРОК ГОДНОСТИ

Два года от даты изготовления.



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Не имеет перекрестной резистентности с другими средствами, устойчивость к препарату практически не развивается.
- Не оказывает токсического действия на организм животных и не вызывает побочных явлений.
- Повышает устойчивость к заболеваниям.
- Способствует повышению среднесуточных приростов массы.
- Улучшает переваримость кормов и усвоение питательных веществ.
- Способствует уменьшению содержания аммиака в фекалиях.
- Термостабилен, не теряет своих свойств в процессе грануляции.
- Обладает отличными сыпучими свойствами.
- Совместим с другими препаратами, кокцидиостатиками и кормовыми добавками.

## ПРИМЕНЕНИЕ И ДОЗИРОВКА

Мультиомицин 1% применяют групповым методом в смеси с кормом в следующих дозах

| Молодняку сельскохозяйственной<br>птицы весь период выращивания                                  | 250 грамм<br>на 1 тонну корма                                 |
|--|---|
| Подсосным поросятам, поросятам на доращивании, свиньям на откорме, основным свиноматкам и хрякам | 300-500 грамм<br>на 1 тонну корма                             |
| Супоросным,<br>лактирующим свиноматкам   | 800-1000 грамм<br>на 1 тонну корма                            |
| Телятам (до 3 месячного возраста)  | 300-500 грамм<br>на 1 тонну корма                             |
| Кроликам   | 500-1000 грамм<br>на 1 тонну корма<br>весь период выращивания |







www.beleka.by



000 «БЕЛЭКОТЕХНИКА»
222823 Республика Беларусь,
Минская обл., Пуховичский р-н,
г.п. Свислочь,
пер. Промышленный, 9