

Мультиомицин

1%



Производство соответствует
требованиям GMP ЕАЭС

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.

СОСТАВ

В 1 г препарата содержится: 10 мг нозигептида (мульти-омицина), 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 птицы весь период выращивания	250 грамм на 1 тонну корма
	Подсосным пороссятам, пороссятам на дорастивании, свиньям на откорме, основным свиноматкам и хрякам	300-500 грамм на 1 тонну корма
	Супоросным, лактирующим свиноматкам	800-1000 грамм на 1 тонну корма
	Телятам (до 3 месячного возраста)	300-500 грамм на 1 тонну корма
	Кроликам	500-1000 грамм на 1 тонну корма весь период выращивания



www.beleka.by



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