



# КОЛИФАСТ 12М

Производитель: ООО «Лабфарма»  
Порошок для приема внутрь для быстрой и надёжной терапии желудочно-кишечных инфекций

## Преимущества

- Активен против широкого спектра патогенных бактерий, включая *E. coli*, *Salmonella spp.*, *Pasteurella spp.* и другие
- Полностью растворяется в воде всего за несколько минут
- Действует локально в кишечнике, не всасываясь в кровь и не накапливаясь в тканях

## Состав

Препарат в 1 г в качестве действующего вещества содержит 12 000 000 МЕ колистина сульфата, а в качестве вспомогательных веществ: винную кислоту, гидрокарбонат натрия и декстрозу.

## Биологические свойства

Относится к антибактериальным препаратам группы полимиксинов. Действующим веществом в препарате является колистин, который продуцируется некоторыми штаммами бактерии *Bacillus polymyxa*. Препарат активен в отношении большинства аэробных грамотрицательных микроорганизмов (в том числе *Escherichia coli*, *Klebsiella spp.*, *Salmonella spp.*, *Proteus spp.*, *Pasteurella spp.*, *Bordetella spp.*, *Enterobacter spp.*, *Pseudomonas aeruginosa* и некоторых других).

## Показания

Препарат применяют для лечения молодняка крупного рогатого скота, свиней и сельскохозяйственной птицы (цыплята-бройлеры) при желудочно-кишечных заболеваниях бактериальной этиологии: колибактериозе,

пастереллезе, сальмонеллезе и других инфекционных заболеваниях желудочно-кишечного тракта бактериальной этиологии, возбудители которых чувствительны к колистину

---

## Рекомендации по применению

Препарат применяют перорально индивидуально или групповым способом с водой для поения или кормом один раз в сутки в течении 3-5 дней в дозировке: Телята до 3-х месяцев индивидуально с кормом или водой, 60-80 мг препарата на 10 кг массы тела; Свины индивидуально или групповым способом с водой для поения или кормом из расчета 60-80 мг препарата на 10 кг массы тела; Птица (цыплята-бройлеры) групповым способом с водой для поения, 50-75 г препарата на 1000 л воды или 6,25 мг препарата на 1 кг массы тела.

---

## Период ожидания

Смотреть в инструкции по применению

---

## Условия хранения

Препарат хранят в упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 2 °С до 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте!

---

## Срок годности

Срок годности при соблюдении условий транспортирования и хранения в закрытой упаковке производителя – два года от даты производства, после вскрытия упаковки – 20 суток при соблюдении условий хранения. По истечению срока годности препарат не должен применяться.

---

## Упаковка

Препарат выпускают по 100, 500 и 1000 г и по 10, 20 и 25 кг в пакетах из полимерной пленки. Пакеты с препаратом по 10, 20 и 25 кг дополнительно вкладывают в бумажные многослойные мешки.

---

## Производитель

