

Состав (1 таблетка содержит):
флорфеникола 100 мг, тилозина тартрата 50 мг

ТАБЛЕТКИ

ФЛОРИТИЛ

ЗАМЕНА ТАБЛЕТОК ЛЕВОМИЦЕТИНА*



- **ТИЛОЗИНА ТАРТРАТ + ФЛОРФЕНИКОЛ!**
- **СИНЕРГИДНОЕ ДЕЙСТВИЕ КОМПОНЕНТОВ ПРОТИВ ГРАМ(+), ГРАМ(-) БАКТЕРИЙ И СМЕШАННОЙ МИКРОФЛОРЫ**
- **АКТИВЕН К НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ:**

**САЛЬМОНЕЛЛЕЗУ
КОЛИБАКТЕРИОЗАМ
МИКОПЛАЗМОЗАМ
РИККЕТСИОЗАМ
СПИРОХЕТОЗАМ
ХЛАМИДИОЗАМ**

ФЛОРФЕНИКОЛ

ТИЛОЗИНА
ТАРТРАТ



100
таб

Внешний вид упаковки препарата
может отличаться от изображения



*ФЛОРФЕНИКОЛ, как и
ЛЕВОМИЦЕТИН являются
химически производными
ХЛОРАМФЕНИКОЛА, что
обуславливает их
аналогичные свойства.

ДВОЙНОЙ УДАР ПО ИНФЕКЦИИ!



ПРЕПАРАТ РАЗРАБОТАН И ПРОИЗВЕДЕН ООО «НПК «АСКОНТ+» | www.askont-plus.ru

ТАБЛЕТКИ ФЛОРИТИЛ

ОСНОВНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ДЕЙСТВИЯ КОМПЛЕКСА ФЛОРФЕНИКОЛ + ТИЛОЗИН НА БАКТЕРИАЛЬНУЮ КЛЕТКУ



АНТИБИОТИЧЕСКИЕ И ИММУНОМОДУЛИРУЮЩИЕ СВОЙСТВА ТИЛОЗИНА И ФЛОРФЕНИКОЛА



Влияние на взаимодействие патогена и организма животного

Влияние на сигнальные пути

Цитокиновый ответ

Окислительный стресс

Клеточный иммунитет



ПОКАЗАНИЯ: Бактериальные заболевания, вызванные *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Escherichia coli*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Pasteurella* spp., *Bordetella bronchiseptica*, *Haemophilus* spp., *Fusobacterium necrophorum*, *Klebsiella pneumoniae*, *Clostridium* spp., *Mycoplasma* spp., *Chlamydia* spp., *Spirochaeta* spp., *Treponema* spp. и *Rickettsia* spp., а также в отношении бактерий, которые вырабатывают ацетилтрансферазу.

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ: Препарат применяют индивидуально перорально крупному и мелкому рогатому скоту, свиньям. Суточная доза препарата составляет 0,6 г на 10 кг массы животного. При необходимости суточную дозу препарата делят на две равные части и задают с интервалом 12 часов. Препарат применяют в течение 5-7 суток.