

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**



A photograph showing a group of white, circular tablets scattered on a dark surface against a light background.

*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

Оксидативный 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.