

# Фловет ® 30% (раствор для инъекций)

ингредиенты: ФЛОРФЕНИКОЛ (ФТОРФЕНИКОЛ)

применение: ИНЪЕКЦИОННОЕ

тип препарата: АНТИБИОТИК

## ПИСАНИЕ

Маслянистая жидкость от бесцветного до светло-желтого цвета, допускается опалесценция.

## СОСТАВ

1 мл препарата содержит действующее вещество:

флорфеникол- 300 мг.

## ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ СВОЙСТВА

Действующим веществом препарата является антибиотик группы фениколов - флорфеникол, активен в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов в том числе: *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Enterobacter spp.*, *E. coli*, *Pasteurella haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Pasteurella piscicida*, *Vibrio spp.*, *Haemophilus somnus*, *Haemophilus parasuis*, *Fusobacterium necrophorum*, *Bacteroides melaninogenicus*, *A. pleuropneumoniae*, *Bordetella bronchiseptica*, *Salmonella spp.*, *Klebsiella spp.*, *Proteus spp.*, *Shigella spp.* и другие.

Флорфеникол активен против большинства микоплазм (*Mycoplasma hyopneumoniae*, *Mycoplasma hyorhinis* и других).

Механизм действия препарата заключается в связывании с 70S рибосомами и блокировании синтеза белков в бактериальной клетке.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Лечение крупного рогатого скота и свиней при заболеваниях органов дыхания, а также больных некробациллезом, кератоконъюнктивитом, копытной гнилью, острый межпальцевым некробациллезом, инфекционным дерматитом копыт, вызванными микроорганизмами, чувствительными к флорфениколу.

## ДОЗИРОВКА

Крупный рогатый скот:

внутримышечно - 20 мг флорфеникола на 1 кг массы тела, или 1 мл препарата на 15 кг массы тела, дважды с интервалом 48 часов;

подкожно - 40 мг флорфеникола на 1 кг массы тела, или 2 мл на 15 кг массы тела, однократно.

Свиньи:

внутримышечно - 15 мг флорфеникола на 1 кг массы тела, или 1 мл препарата на 20 кг массы тела, дважды с интервалом 48 часов.

Доза препарата не должна превышать 10 мл в одно место введения. Инъекцию нужно проводить только в область шеи.

## ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Не применяется животным, чувствительным к флорфениколу.

Не использовать животным в первую треть беременности.

Не применять одновременно с Тиамфениколом или хлорамфениколом, антибиотиками группы пенициллинов, цефалоспоринов, фторхинолонов, в связи с возможностью возникновения токсикоза.

Не применять вместе с сульфаниламидными препаратами.

Не применять при тяжелых нарушениях функции печени и почек.

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Убой животных на мясо разрешается соответственно через 30 (крупный рогатый скот при введении), 44 (крупный рогатый скот при подкожном введении) и 14 (свиньи) суток после последнего введения препарата. Потребление молока в пищу людям разрешается через 8 суток после последнего введения препарата. Полученное до указанного срока мясо и молоко утилизируют или скармливают непродуктивным животным, в зависимости от заключения врача ветеринарной медицины.

Применение препарата беременным животным допускается только в тех случаях, когда требуется чувствительность возбудителя к препарату и эффект от применения превышает возможные экономические убытки.

## ФОРМА ВЫПУСКА

Флаконы из нейтрального стекла марки НС-1, НС-2, УСП-1, закрытые резиновой пробкой под алюминиевую обкатку по 10, 20, 50 и 100 мл.

## ХРАНЕНИЕ

Сухое, темное, недоступное для детей место при температуре от 5 ° до 20 ° С.

Срок годности - 2 года.