

# ДЕЛЬЦИД КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ

## Состав и фармакологические свойства.

В качестве действующего вещества содержит синтетический пиретроид дельтаметрин 4,0%. Дельтаметрин обладает выраженным инсектоакарицидным кишечным и контактным действием на эктопаразитов. Активен в отношении саркоптоидных, иксодовых клещей, вшей, блох и других эктопаразитов животных.

Механизм действия дельтаметрина основан на блокировке нейромышечной передачи нервных импульсов на уровне ганглионов периферических нервов, что приводит к параличу и гибели паразитов.

Дельцид в рекомендованных дозах не оказывает местнораздражающего, резорбтивно-токсического и сенсibiliзирующего действия. При попадании на слизистые оболочки вызывает слабое раздражение. Токсичен для рыб и пчел.

## Показания к применению.

Инсектоакарицидное лекарственное средство в форме концентрата эмульсии для наружного применения, предназначено для борьбы с эктопаразитами животных, а также для дезинсекции и деакаризации помещений.

## Противопоказания.

Не разрешается применение Дельцида для обработки ослабленных и истощенных животных, а также самок позднее, чем за 2 недели до родов.

## Дозы и порядок применения.

Животных короткошерстных пород опрыскивают водной эмульсией Дельцида, длинношерстных - купают в водной эмульсии препарата.

Препарат растворяют в прохладной водопроводной воде в следующих концентрациях:

Обработка животных опрыскиванием или купанием.

Иксодовые и чесоточные клещи ( в т. ч. демодекс), вши, блохи, власоеды, мухи, слепни, гнус- 1 доза на 1,6 л воды с профилактической целью – однократно. С лечебной – 2-х, 3-хкратно с интервалом в 7-10 дней. Обрабатывают пораженные участки, с захватом по периметру очага 1-2 см здоровой кожи. Интервал 7 дней до получения 2-х отрицательных заключений исследования соскобов.

Опрыскивание помещений, где содержатся животные

<b>Пористая поверхность</b>	<b>Гладкая поверхность</b>
-----------------------------	----------------------------

Против мух, клещей, клопов, тараканов, муравьев, блох 1 ампула (1 доза) на 1,6 л воды 1 л раствора на 10 м2 поверхности	1 доза/ 1 л воды 0,5 л раствора на 10 м2 поверхности
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------

После обработки дать поверхности высохнуть. Помещение обязательно проветрить.

Последовательность опрыскивания животного: ушные раковины, го- лова, тело, хвост, область вокруг анального отверстия, конечности с нормой расхода 5-10 мл/кг массы. При обработке не допускать попадания эмульсии в глаза, нос и рот животного.

Смочить шерсть животного и дать ей высохнуть. Для предотвращения слизывания препарата животным надевают намордник или смыкают челюсти петлей из тесьмы, которые снимают через 15-20 минут после обработки. Не рекомендуется купать животное с шампунем за 3 дня до, и 3 дня после обработки. Использовать следует только свежеприготовленную эмульсию!

Обработку собак при саркоптозе проводят 2-3 кратно с интервалом 7-10 дней до клинического выздоровления животного, подтверждённого двумя отрицательными результатами акарологических исследований, при энтомозах - по показаниям.

## Особые указания.

По окончании обработки необходимо тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. При попадании Дельцида на кожу или слизистые оболочки его тотчас необходимо смыть струей воды или снять тампоном и затем смыть водой или слабощелочным раствором. Дельцид и его водная эмульсия токсичны для пчел и рыб.

## Побочные явления.

При применении в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животных к дельтаметрину и появлении осложнений (избыточное слюноотделение, мышечная дрожь, рвота), обработку прекращают, препарат смывают моющим средством и животному назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии. В этом случае дальнейшее использование лекарственного средства прекращают и проводят десенсибилизирующую терапию.

## Хранение.

Хранить препарат в упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0 до 30°C.

## Форма выпуска.

Ампула 2 мл. Внешняя упаковка – картонная коробка на 5 ампул.