

ИНСТРУКЦИЯ по применению препарата «Микродес Плюс»

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. МикродесПлюс (Microdes Plus).
- 1.2. МикродесПлюс – противопаразитарный препарат, представляющий собой прозрачный раствор от бесцветного до светло-желтого цвета без механических примесей.
В 1 мл препарата содержится 10 мг ивермектина и 100 мг клорсулона.
- 1.3. Препарат выпускают в пластиковых флаконах по 20, 50, 100, 200 и 500 мл.
- 1.4. МикродесПлюс хранят по списку Б в сухом, защищенном от света месте при температуре от +5⁰С до +25⁰С.
- 1.5. Срок годности - 2 года от даты изготовления препарата при условии соблюдения правил хранения.

2. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1. Микродес Плюс обладает широким спектром противопаразитарного действия, активен в отношении нематод желудочно-кишечного тракта и легких, трематод, личинок оводов, возбудителей саркоптоидозов животных.

2.2. Ивермектин усиливает выработку нейромедиатора торможения гамма-аминомасляной кислоты, которая служит для передачи сигналов от нервной клетки к клетке мышечной ткани, тем самым блокирует прохождение нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели паразита. Клорсулон подавляет ферменты, участвующие в расщеплении глюкозы, главного источника энергии для трематод.

2.3. Микродес Плюс хорошо всасывается из места введения и быстро распространяется в организме. Препарат выводится из организма с фекалиями, мочой, у лактирующих животных с молоком.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

3.1. Микродес Плюс применяют крупному рогатому скоту, овцам, козам для лечения и профилактики диктиокаулеза, гиподерматоза, гемонхоза, остертагиоза, трихостронгилеза, коопериоза, нематодироза, буностомоза, стронгилоидоза, фасциолеза, саркоптоидоза, сифункулятоза.

3.2. Препарат вводят подкожно в область лопатки однократно в дозе 1 мл препарата на 50 кг массы тела животного, что соответствует 0,2 мг ивермектина и 2,0 мг клорсулона на 1 кг массы животного.

3.3. Запрещается применение препарата лактирующим животным.

3.4. Побочное действие. Иногда после введения препарата может появиться небольшой отек в месте инъекции, исчезающий самостоятельно в течение нескольких дней.

3.5. Препарат не следует применять совместно с другими противопаразитарными средствами.

3.6. Убой животных на мясо допускается не ранее, чем через 49 дней после применения препарата. Мясо вынужденно убитых животных ранее установленного срока может быть использовано для кормления плотоядных животных.

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

4.1. Все работы с препаратом необходимо проводить с соблюдением общепринятых правил личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с ветеринарными лекарственными средствами. Все работы с лекарственным средством необходимо проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты.

4.2. При попадании препарата на слизистые оболочки, кожу промыть большим количеством воды.

5. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1. В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» для подтверждения на соответствие нормативным документам.

6. ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ

6.1. «Laboratorio Centrovet Ltda.», Av. Los Cerrillos 602, Santiago, Chile.



Agrimatco