

Рассмотрено и  
одобрено  
Ветбиофармсоветом  
протокол № 60  
от «26» октября 2011 г.

## Инструкция по применению Зоомикол (аэрозоль) в ветеринарной медицине

### 1. Общие сведения

1.1 Зоомикол (аэрозоль) (Aerozolium zoomycolum)

1.2 В 155,0 г препарата содержится 1,0 г тиабендазола, 0,525 г нитроксолина, вспомогательные вещества и наполнители до 155,0 г.

1.3 Препарат представляет собой жидкость желто - коричневого цвета.

1.4 Препарат выпускают в металлических флаконах по 155г под давлением с распылительной головкой, укупоренные полимерной крышкой. Препарат хранят по списку Б, в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 15°C до плюс 25°C.

1.5 Срок годности препарата - 3 (три) года от даты изготовления при условии соблюдения правил хранения.

### 2. Фармакологические свойства

2.1 Зоомикол (аэрозоль) обладает широким спектром фунгицидного действия. Активен в отношении возбудителей трихофитии и микроспории животных родов *Trichophyton* spp., *Microsporon* spp., *Epidermophyton* spp., *Achorion* spp. Механизм действия тиабендазола заключается в нарушении процесса деления ядра, и торможении репродуктивной способности грибов. Механизм действия нитроксолина связан с избирательным ингибированием синтеза бактериальной ДНК некоторых видов грибов (*Candida* spp., дерматофитов, плесневых грибов, некоторых возбудителей глубоких микозов). Комбинация тиабендазола и нитроксолина проводит к потенцированию действия каждого из них. Образование пены дает возможности воздействовать на всю поверхность пораженного участка, за счёт чего усиливается антимикотическое действие лекарственного средства.

### Порядок применения препарата

3.1 Зоомикол (аэрозоль) применяют для лечения трихофитии, микроспории, поверхностного кандидоза и других кожных микозов лошадей, крупного рогатого и мелкого рогатого скота, свиней, собак и кошек.

3.2 Зоомикол (аэрозоль) применяют наружно, наносят на поврежденные участки кожи животных и прилегающие к ним участки здоровой кожи от периферии к центру с шириной захвата 1 -2 см. В зависимости от величины поражения количество препарата должно быть таким, чтобы полностью смочить обрабатываемую поверхность. Обработку повторяют в зависимости от степени заболевания, 3-4 раза с интервалом от трех до пяти дней. Препаратом не следует обрабатывать однократно поврежденную поверхность кожи более чем на 1/3 от поверхности животного.

3.3 Побочных явлений и осложнений при применении зоомикола (аэрозоля) в соответствии с настоящей инструкцией, не наблюдается.

В случае возникновения аллергических реакций при применении препарата (зуд, гиперемия кожи), препарат отменяют и назначают антигистаминные (димедрол, тавегил) и препараты кальция (кальция глюконат, кальция хлорид).

3.4 При применении препарата срок ожидания для животноводческой продукции не требуется.

#### 4. Меры личной профилактики

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать меры личной гигиены и правила техники безопасности.

4.2 Флакон под давлением! Беречь от удара и нагревания.

#### 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 которой 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 нормативных документов.

#### 6. Полное наименование производителя

6.1 Изготовитель: «Ветпром» АО, Болгария,  
г.Радомир, ул."Отец Паисий", 26.

Инструкция по применению препарата разработана ветеринарными специалистами «Ветпром» АО, Болгария.

