

ОДОБРЕНО

Совет по ветеринарным препаратам
протокол от «11» апреля 2018 г. № 94

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ветеринарного препарата
«Травмол-форте»

1. Общие сведения

1.1 Травмол-форте (Travmol-forte).

1.2 По внешнему виду препарат представляет собой стерильную прозрачную жидкость желтоватого цвета.

1.3 Препарат в своём составе содержит потенцированные водно-спиртовые гомеопатические субстанции: арника горная (*arnica montana*) D2 - 4 см³, зверобой продырявленный (*hypericum perforatum*) D2 – 2 см³, багульник болотный (*ledum palustre*) D3 – 2 см³, окопник лекарственный (*symphytum officinale*) D3 – 2 см³, рута пахучая (*ruta graveolens*) D3 – 2 см³, натрия хлорид – 0,9 г., вода для инъекций - до 100 г.

1.4 Травмол-форте выпускают расфасованным по 20 см³ и 100 см³ во флаконы из темного стекла соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы по 20 см³ упаковывают в индивидуальные картонные коробки. Вторичная упаковка флаконов по 100 см³ не предусмотрена. Каждая единица фасовки снабжается инструкцией по применению.

1.5 Препарат хранят в закрытой упаковке производителя, в местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от + 5⁰С до +25⁰С.

1.6 Срок годности препарата, при соблюдении условий хранения и транспортировки - 2 года с даты производства. Срок хранения препарата после вскрытия флакона не более 48 часов. Травмол-форте запрещается применять по истечении срока годности.

2. Фармакологические свойства

2.1 Травмол-форте относится к комбинированным гомеопатическим ветеринарным препаратам.

2.2 Входящие в состав препарата гомеопатические компоненты обладают противовоспалительным (противоотечным и обезболивающим) действием при открытых и закрытых травмах различных органов и тканей.

Арника горная (*arnica montana*) – Основное действующее вещество - арницин обладает сосудосуживающим, кровоостанавливающим и ранозаживляющим действием при травмах мягких тканей.

Багульник болотный (*ledum palustre*) содержит эфирные масла: ледол, палиострол, цимол, геранилацетат. Которые оказывают антисептическое и ранозаживляющее действие при колотых, и рваных ранах.

Зверобой продырявленный (*hypericum perforatum*) содержит флавоноиды (гиперозид, рутин, кверцитрин, изокверцитрин и кверцетин), которые обладают антисептическим и обезболивающим действием при травматических поражениях центральной и периферической нервной системы и при повреждениях тканей, богатых чувствительными нервными окончаниями.

Окопник лекарственный (*symphytum officinale*). Основное действующее вещество – аллантаин оказывает регенерирующее, рано- и костнозаживляющее действие.

Рута пахучая (*ruta graveolens*) содержит алкалоид рутин, оказывающий ранозаживляющее действие при травмах суставов и сухожильно-связочного аппарата.

Активные компоненты, входящие в состав травмола-форте обладают синергидным действием.

3. Порядок применения

3.1 Травмол-форте применяют собакам, кошкам и сельскохозяйственным животным в качестве противовоспалительного, обезболивающего и ранозаживляющего средства при травмах (колотые резаные и рваные раны, ушибы, растяжения мышц и связок).

3.2 Травмол-форте применяют подкожно или внутримышечно с интервалом 12-24 часа в следующей дозировке:

Собаки и кошки 0,1 см³/1кг массы животного.

Свиньи – 1,0 см³/50 кг массы животного.

Крупный рогатый скот – 1,0 см³/100 кг массы животного.

Лошади – 1,0 см³/100 кг массы животного.

Курс лечения – от 1 до 5-и дней.

3.3 При наружных локализованных повреждениях, таких как резаные, колотые, рваные или операционные раны, ушибах, гематомах травмол-форте применяют подкожно вокруг повреждённого участка в пределах здоровых тканей.

При обширных наружных травмах либо при травмах внутренних органов травмол-форте применяют внутримышечно.

3.4 Следует избегать пропусков применения очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. При пропуске одной или нескольких доз препарата лечение необходимо возобновить как можно скорее в предусмотренной дозе и схеме применения.

3.5 При применении травмола-форте в соответствии с инструкцией побочных реакций и осложнений не наблюдается. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и при необходимости назначают антигистаминные препараты (димедрол), препараты кальция, проводят симптоматическое лечение.

3.6 Применение травмола-форте не исключает использование средств симптоматической и патогенетической терапии.

3.7 Продукцию животноводства в период лечения и после применения препарата разрешается использовать без ограничений.

4. Меры личной профилактики.

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать общие требования по технике безопасности и личной гигиены.

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 или несоответствии препарата по внешнему виду, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (г. Минск, ул. Красная, 19а) для подтверждения соответствия препарата нормативной документации.

6. Полное наименование изготовителя

6.1 Общество с ограниченной ответственностью «РЕПРОВЕТ»,
140563, Российская Федерация, Московская область, г. Озеры, ул. Ленина, д. 252.

*Инструкция по применению разработана генеральным директором
ООО «РЕПРОВЕТ» А.В. Титовым*

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	
Совет по ветеринарным препаратам	
ОДОБРЕНО	
Председатель	
Секретарь	
Эксперт	
«11» апреля 2014 г. протокол № 94	