

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор ООО
«ВИК-здоровье животных»
Виолина В.Я. 
«  » 2014г.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению ТАР спрея
гигиенического средства для копыт
(организация-производитель - PFO «VETOS-FARMA», Польша.
Разработчик: ООО «ВИК-здоровье животных, Россия»).

СОСТАВ И ФОРМА ВЫПУСКА.

ТАР спрей в качестве действующего вещества содержит сосновый деготь.

По внешнему виду ТАР спрей представляет собой суспензию для наружного применения коричневого цвета.

Спрей выпускают в алюминиевых аэрозольных флаконах с механическим распылителем по 210 мл.

СВОЙСТВА.

ТАР спрей является гигиеническим средством для ухода за копытами. При нанесении, спрей образует на поверхности рогового башмака защитный слой, способствующий укреплению копытного рога. Спрей защищает копыта от повышенной влажности и высыхания.

ПОКАЗАНИЯ.

Спрей рекомендуется наносить на роговой башмак копыта.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ.

Перед применением необходимо произвести расчистку и обрезку копыт. Флакон хорошо встряхивают и, удерживая в вертикальном положении на расстоянии 15-20 см от поверхности копыта, распыляют спрей таким образом, чтобы он не стекал. Спрей наносят в 2-3 слоя, каждый последующий, после высыхания предыдущего.

ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ.

При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией, побочных явлений не наблюдается. В случае возникновения побочных явлений применение спрея следует прекратить и начать симптоматическое лечение.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.

Повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам спрея.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ.

Во время работы с аэрозолем следует соблюдать общие меры гигиены при работе с животными. Избегать попадания на слизистые оболочки рта, носа и глаз. По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с мылом.

Запрещается распылять спрей вблизи источников огня. Работать с аэрозолем необходимо на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Флакон со спреем запрещается вскрывать и сжигать.

ТАР спрей необходимо хранить в местах недоступных для детей, вдали от прямых солнечных лучей, при температуре от 10°C до 25°C.

Срок годности составляет 2 года.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: PFO «VETOS-FARMA», Польша.