

# БАРС ФОРТЕ СПРЕЙ ДЛЯ СОБАК



## Применение:

Лекарственное средство при арахно-энтомозах собак.

## Форма выпуска:

Полимерные флаконы по 100 мл с механическими распылительными головками.

## Преимущества:

- Защищает от нападения блох не менее 1 месяца, от иксодовых клещей – до 14 дней.
- Уничтожает не только блох, но и их яйца и личинки.
- Отсутствуют устойчивые к препарату формы паразитов.
- Новая формула – фипронил+регулятор роста насекомых.
- Идеально подходит для инсектоакарицидной обработки как животного, так и мест его обитания.

## Состав и фармакологические свойства.

Препарат содержит фипронил, регулятор роста насекомых и вспомогательные вещества, такие как глицерин, касторовое масло и др. Обладает выраженной активностью в отношении личиночных и половозрелых фаз развития блох, вшей, власоедов, иксодовых и саркоптоидных клещей, паразитирующих на собаках и кошках.

После нанесения препарата на кожно-волосяной покров, входящий в его состав фипронил, не всасываясь в системный кровоток, накапливается в эпидермисе, волосенных луковицах и сальных железах тела животного и оказывает длительное контактное и кишечное инсектоакарицидное действие.

Механизм действия фипронила заключается в блокировании ГАМК- зависимых рецепторов эктопаразитов, нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели насекомых и клещей.

Регулятор роста насекомых нарушает синтез хитина (покровных тканей) и, таким образом надежно разрывает жизненный цикл паразита.

Глицерин и касторовое масло оказывают антисептическое действие, нормализуют обменные процессы в коже и волосе животного. Способствуют формированию здорового и густого шерстного покрова у животного.

## Показания к применению.

Применяют собакам и кошкам с лечебной и профилактической целью при энтомозах (вши, блохи, власоеды), саркоптоидозах (саркоптоз, нотоэдроз) и поражении иксодовыми клещами.

## Противопоказания.

Не подлежат обработке больные инфекционными болезнями и выздоравливающие животные, беременные самки, а также щенки и котята моложе 10-недельного возраста.

## Дозы и порядок применения.

Обработку животных проводят на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении при открытых окнах (форточках), вдали от открытого огня.

Для предотвращения сплизывания препарата животному надевают намордник, шейный воротник или фиксируют челюсти петлей из тесьмы, которые снимают после полного высыхания кожно-волосяного покрова.

Перед использованием флакон с препаратом встряхивают и, держа его вертикально, нажимают на распылительную головку, направляя факел аэрозоля на обрабатываемую поверхность с расстояния 20–25 см.

Для уничтожения насекомых и предотвращения нападения на животных иксодовых клещей, спреем обрабатывают все тулowiще животного против роста волос, слегка увлажняя шерсть (у животных длинношерстных пород шерсть приподнимают рукой в перчатке). Доза препарата в зависимости от состояния шерстного покрова составляет 0,5–1,0 мл на 1 кг массы животного, что достигается соответственно одним и двумя нажатиями на распылительную головку флакона. Прикрыв глаза животного, обрабатывают ушные раковины и грудь, кончиками пальцев (в перчатке) препарат слегка втирают вокруг глаз и носа, затем обрабатывают шею, тулowiще, конечности, живот и хвост. Через 20 минут после обработки шерсть животного расчесывают расческой.

С профилактической целью обработки проводят по показаниям.

В целях предотвращения повторной инвазии блохами подстилки, попоны и другие предметы ухода за животными обрабатывают спреем из расчета 2 мл (четыре нажатия на распылительную головку) на 1 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности. В течение дня не допускают контакта животного с обработанными предметами.

При поражении кошек нотоэдрозом, а собак саркоптозом препарат наносят на предварительно очищенные от струпьев пораженные участки тела с захватом пограничной здоровой кожи до 1 см из расчета 1 мл (два нажатия на распылительную головку) на 10 см<sup>2</sup> пораженного участка тела животного.

Обработку проводят два-четыре раза с интервалом 7–10 дней до клинического выздоровления животного, которое подтверждают двумя отрицательными результатами акарологических исследований.

Животных с обширными участками поражения обрабатывают в два приема с интервалом 1 день, нанося препарат на пораженные места сначала одной, а затем другой половины тела.

## Особые указания.

В течение 24 часов после обработки лекарственным препаратом животное не рекомендуется гладить. До полного высыхания шерсти не следует позволять животным сплизывать препарат, подпускать их к открытому огню и нагревательным приборам. В течение 48 часов после обработки животное не следует купать и подпускать к маленьким детям.

## Побочные явления.

При применении препарата согласно инструкции побочных явлений и осложнений не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении осложнений (избыточное слюноотделение, слезотечение, рвота) обработки прекращают и препарат смывают водой с моющим средством.

## Хранение.

Хранить препарат в упаковке производителя, в защищенном от света и влаги, недоступном для детей и животных месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0°C до 30°C.

## Форма выпуска.

Полимерные флаконы по 100 мл с механическими распылительными головками.