

ТИКСФЛИ



ТИКСФЛИ - ЗАПАТЕНТОВАННАЯ
ФОРМУЛА СВРІ, ПОТЕНЦІРОВАННАЯ
ЭКСТРАКТОМ ПЕЧЕНИ И МЕТИОНИНОМ



Лучшее решение
для лечения отодектоза
и демодектоза



Здоровая печень



Предотвращение
пироплазмозов
и анаплазмозов

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Минимальная безопасная защита от клещей, блох и личинок дирофилярий на 90 дней
- Может применяться беременным и лактирующим сукам, а также щенкам с 8 недель и от 2 кг массы тела
- Не смывается водой и средствами гигиены
- Лучшая поедаемость в классе



Предотвращение
заболеваний кожи



Быстрое действие,
продолжительная
эффективность



Любимое
лакомство



Гипоаллергенный
продукт

БЕРЕЖНАЯ ЗАЩИТА НЕ МЕНЕЕ **90** ДНЕЙ ОТ КЛЕЩЕЙ, БЛОХ И ЛИЧИНОК ДИРОФИЛЯРИЙ

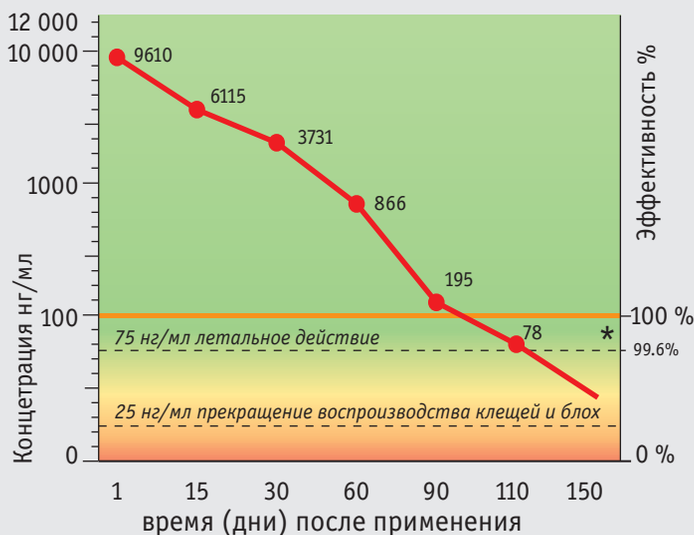
Фармакокинетика:

Учитывая, что физиологичный кровоток через печень собаки составляет приблизительно 44,5 л/кг/день, а печеночный клиренс СВРІ равен 0,14 л/кг/день, печеночная экстракция, по оценкам, является низкой (0,3%). Низкий клиренс в сочетании с относительно высоким распределением в тканях может объяснить длительную системную биодоступность СВРІ для собаки.

Фармакодинамика изомера в плазме при пероральном введении

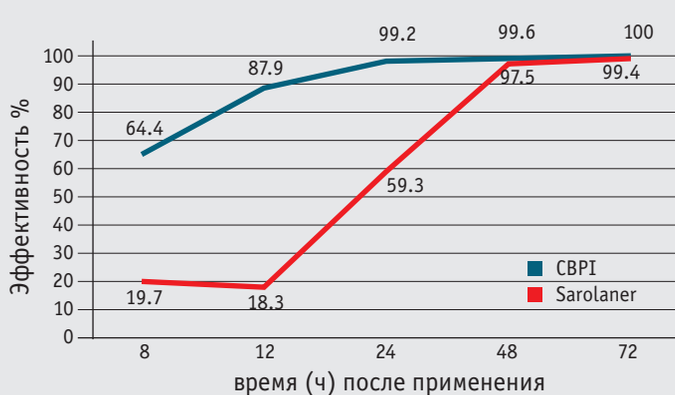
C_{max} нг/мл	4859
t_{max} день	1
$AUC_{(0-t)}$ день*нг/мл	53485
$t_{1/2}$	13
MRT	18

Эффективность защиты



Клиническая эффективность против клещей мин. 90 дней.
 *Период принятия решения для повторной дачи таблетки 5 дней.
 Эффективность против блошиной инвазии 112 дней.

Правильная комбинация

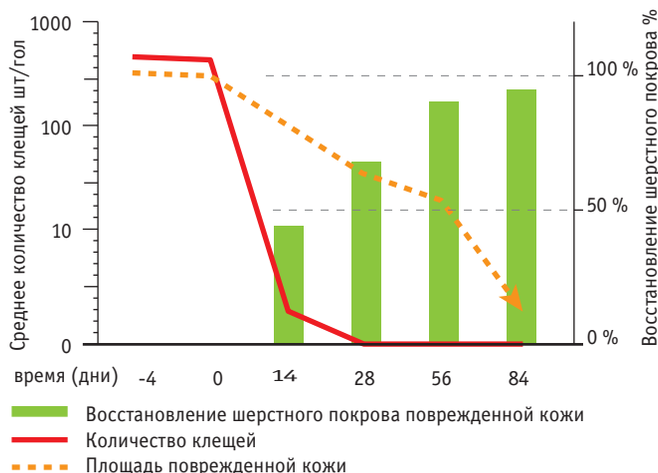


После применения, СВРІ эффективно уничтожает клещей на протяжении 90-дневного срока действия. СВРІ быстро всасывается в тонком отделе кишечника и через 12 часов ее концентрация в плазме крови достигает более 87%. **Благодаря быстрому акарицидному эффекту в совокупности с длительной продолжительностью действия**, СВРІ помогает предотвратить заболевания, переносимые клещами, такие как пироплазмоз и анаплазмоз.

Восстановление шерстного покрова после демодекоза



Восстановление шерстного покрова у собак в соотношения к поверхности тела, покрытой шерстью до начала лечения и после, наблюдается у всех собак группы. Однократное применение ТИКСФЛИ разных возрастных групп при естественно возникшем генерализованном демодекозе, привело к значительному снижению количества клещей уже на 30-й день. Снижение числа клещей согласовывалось с уменьшением распространенности и выраженности повреждений кожи.



■ Восстановление шерстного покрова поврежденной кожи
— Количество клещей
- - - Площадь поврежденной кожи

