

ОТ КЛЕЩЕЙ для защиты участка

Для уничтожения иксодовых клещей (переносчиков возбудителей клещевого энцефалита, боррелиоза и других заболеваний) на приусадебных, дачных и садовых участках.

Уничтожает все виды энцефалитных клещей, **результат за 3 дня, на 20 соток.**

Состав: циперметрин (25%), ПАВ, растворитель.

Применение:

Обработку проводить в весенне-летний период активности клещей (сразу после схода снега и до осени), желательно за 3 дня до приезда на данную территорию людей. Полное уничтожение клещей достигается через 3 дня после обработки. Средство сохраняется на траве и в почве 1-1,5 месяца.

При необходимости по факту наличия клещей на обработанной территории возможна ее повторная обработка, но не ранее, чем через 2 недели после предыдущей.

Перед применением средства рекомендуется произвести механическую расчистку участка: собрать и уничтожить (сжечь) лесную подстилку, скосить травянистую растительность. После расчистки участок обработать средством, применяя любой тип садового опрыскивателя, продвигаясь зигзагом от дальнего края участка к ближнему. Уделять внимание соблюдению сплошной обработки территории, захватывая не только участки почвы, газоны, но и низкие кустарники до высоты 50 см. Особенно тщательно обработать периметр участка, захватывая наружную сторону территории. Обработку проводить при безветренной погоде, по возможности при благоприятном метеопрогнозе (отсутствие осадков) на ближайшие 3 дня.

Для обработки 100 м² (1 сотки) поверхности участка от таежных и лесных клещей (переносчиков возбудителей клещевого энцефалита и боррелиоза) необходимо 1-2 литра рабочей водной эмульсии средства, которую следует приготовить непосредственно перед применением следующим образом: к 5 мл концентрата добавить 1-2 литра воды и тщательно перемешать.

Если на участке встречаются другие клещи или вид клещей неизвестен, следует к 12 мл концентрата добавить 1-2 литра воды и тщательно перемешать. Разведенное средство использовать в течение 6 часов.

При выпадении значительного количества осадков в первые три дня после обработки возможно снижение эффективности средства.

Не обрабатывать землю, занятую под сельскохозяйственные культуры (овощи, ягоды, плодовые), детские площадки, песочницы, пасеки и т.п. Сбор ягод и грибов на обработанной территории разрешается не ранее, чем через 40 дней после

обработки. Не проводить обработку во время лета пчел! Ограничение лета пчел
96-120 часов.

Срок годности - 3 года.