

СЕРТИФИКАТ РЕГИСТРАЦИИ:
№: 20-06-11-01-0695 от 11.06.2020

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Зенин 25 КС – это пиретроидный инсектицид, с сильно контактным и кишечным действием против широкого диапазона вредителей. После обработки активное вещество быстро проникает в кутикулу насекомого воздействуя на нервную систему, вредитель прекращает питаться, и умирает.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Выраженное кишечное и контактное воздействие на вредителей.
- Действует быстро, тотально и необратимо.
- Не фитотоксичен в рекомендованных дозах на зарегистрированных культурах.
- Используется в маленьких дозах.
- Экономически выгодно.
- Совместим с большинством зарегистрированных препаратов для данной культуры.
- Нон-системик инсектицид, с хорошим резидуальным действием на обрабатываемую поверхность.
- Препарат обладает максимальной устойчивостью к действию ультрафиолетовых лучей и осадков с условием, что раствор успел высохнуть до того, как начался дождь.

УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

При высоких температурах, применение избегается в течение дня, тогда вреди-

ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА:
концентрат суспензии (КС)

ТОКСИЧНОСТЬ:
класс опасности – III/I

тели мало подвержены и интенсивная фото деградация.

МЕТОДИКА ПРИМЕНЕНИЯ:

- **Не превышайте рекомендованные дозы.**
- Не применяйте в ветреную погоду.
- Обработка не производится в условиях термического стресса.
- Препарат применяется путем опрыскивания необходимым объемом жидкости таким образом, чтобы обеспечить полное и равномерное смачивание всей поверхности растений, а также предотвращать стекание рабочего раствора.



ВНИМАНИЕ! Обязательно соблюдение мер защиты пчел и зоофагов. Для того чтобы защищать пчелы и других насекомых для опыления не обрабатывать во время цветения. Не опрыскивать, когда пчелы активны.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

| Культура | Вредный объект | Норма расхода препарата, л/га | Срок ожидания перед сбором урожая (Максимальное количество обработок) | Срок выхода в поле для выполнения ручных работ (механизированных) |
|----------|--|-------------------------------|---|---|
| Яблоня | Яблонная плодожорка Листовертки Яблонный пилильщик | 0,2 - 0,25 | 20 (1-2) | 10 (4) |
| Слива | Сливовая толстоножка Пилильщики Сливовая плодожорка | 0,2 | | 7 (3) |
| Абрикос | Восточная плодожорка Фруктовая полосатая моль | 0,12 - 0,15 | 7 (1-2) | 7 (4) |
| Рапс | Рапсовый цветоед Стеблевой капустный скрытнохоботник Капустная тля | 0,08 - 0,1 | 30 (1-2) | - (3) |
| Пшеница | Пшеничный трипс Пьявица красногрудая Злаковая тля Клоп вредная черепашка | 0,1 | 30 (1) | |

Норма расхода рабочей жидкости: яблоня, слива, абрикос: 800-1500 л/га;
рапс, пшеница: 200-400 л/га.

