

Гоплит, КС

Наименование	Гоплит, КС	Группа	Инсектициды и акарициды
Препаративная форма	концентрат суспензии	Действующее вещество	Лямбда-цигалотрин+ацетамиприд-тиаметоксам
Содержание действующего вещества	115 + 95 + 65 г/л	Регистратор	ООО "Шанс"
Класс опасности	2/1	Срок окончания регистрации	22.10.2034
Номер государственной регистрации	126-01-4699-1		

Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Пшеница, ячмень яровые и озимые	Хлебные блошки, злаковые мухи, тли, трипсы, пьявица, хлебные жуки, клоп вредная черепашка, пилильщики	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	21(1)	3(3)
Соя	Гороховая зерновка, плодоярка, тли, клубеньковые долгоносики	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	50(1)	'3(3)
Горох	Гороховая зерновка, плодоярка, тли, клубеньковые долгоносики	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1)	'3(3)
Картофель	Картофельная моль, колорадский жук	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	14(1)	'3(3)
Кукуруза	Хлопковая совка, стеблевой мотылек, тли	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	28(1)	'3(3)



Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Лук репчатый	Луковая муха	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	14(1)	'3(3)
Свекла сахарная	Свекловичные блошки, свекловичные долгоносики, луговой мотылек, совки	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	14(1)	'3(3)
Капуста кочанная	Крестоцветные блошки, капустная совка, белянки, капустная моль, крестоцветный клоп	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1)	'3(3)
Рапс яровой и озимый	Крестоцветные блошки, капустная совка, белянки, капустная моль, крестоцветный клоп	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	50(1)	'3(3)
Яблоня	Яблонный цветоед, яблонная плодожорка, тли	0,1-0,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 600-1200 л/га	28(1)	'3(3)

Альтернативы

Канонир Дуо, КС Имидашанс Плюс, СК Оперкот Акро, КС Борей, СК Клотиамет Дуо, КС Гладиатор Супер, КС Восторг, КС Алтын, КЭ Бретер, КЭ Карачар, КЭ Кунгфу, КЭ Лассо, КЭ Лямбда-С, КЭ Самум, КЭ Сенсей, КЭ Спарвиэро, МКС Молния, КЭ Оперкот, КЭ Гладиатор, КЭ Брейк, МЭ Каратошанс, КЭ Лямдекс, КЭ Кайзо, ВГ Гедеон, КЭ Дипломат, КЭ Гранулам, ВДГ Каратэ Зеон, МКС Торег, КЭ Цепеллин Эдванс, КЭ Органза, КС Декстер, КС Молния Дуо, КС Готика, КС Куррито, КС Солам, КС Амплиго, МКС Кунгфу Супер, КС Мелория, КС Эфория, КС Эфробел, КС Фактория, МКС Эфория Топ, МКС Промэкс, КЭ Кастра, КС

