

## Стилет, МД

Наименование	<b>Стилет, МД</b>	Группа	<b>Инсектициды и акарициды</b>
Препаративная форма	<b>масляная дисперсия</b>	Действующее вещество	<b>Индоксакарб + абаментин</b>
Содержание действующего вещества	<b>100 + 40 г/л</b>	Регистратор	<b>АО Фирма "Август"</b>
Класс опасности	<b>2/1</b>	Срок окончания регистрации	<b>20.10.2031</b>
Номер государственной регистрации	<b>021-01-3340-1</b>		

### Назначение

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Кукуруза	Подгрызающие совки	0,2-0,3	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости -100-200 л/га	28 (1)	-(3)
Кукуруза	Стеблевой кукурузный мотылек, луговой мотылек, хлопковая совка	0,2-0,3	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	28 (1)	-(3)
Подсолнечник	Подгрызающие совки	0,2-0,3	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости - 100-200 л/га	25 (1)	-(3)
Подсолнечник	Луговой мотылек, хлопковая совка	0,2-0,3	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	25 (1)	-(3)
Капуста: белокочанная, цветная, кольраби, пекинская, китайская	Капустная моль, капустная совка	0,3-0,4	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	28 (1)	-(3)



Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Рапс яровой и озимый	Рапсовый цветоед, капустная моль	0,2-0,3	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	28 (1)	-(3)
Соя	Акациевая (бобовая) огневка, луговой мотылек, хлопковая совка, клещи	0,3-0,4	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	28 (1)	-(3)
Лук	Подгрызающие совки	0,3-0,4	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости -100-200 л/га	28 (1)	-(3)
Лук	Трипсы	0,3-0,4	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	28 (1)	-(3)
Томат открытого грунта	Хлопковая совка	0,3-0,4	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	10 (1)	-(3)
Виноград	Гроздевая листовертка, трипсы, клещи	0,35-0,45	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 500-1000 л/га	28 (1)	-(3)
Яблоня, груша, айва	Яблонная плодожорка, медяница, минирующая моль, тли, клещи	0,45-0,55	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 600-1200 л/га	28 (1)	-(3)

#### Альтернативы

Сарейп, КЭ Вертимек, КЭ Биокилл, КЭ Крафт, ВЭ Мекар, МЭ Клеопатра, КЭ Шанситек, КЭ Оберон Рапид, КС Авант, КЭ Кираса, ВДГ Лирум, СК Аккар, Ж Мабет, КЭ Гелифас, КЭ Промэкс, КЭ

