

Титул 390, ККР

Наименование	Титул 390, ККР	Группа	Фунгициды
Препаративная форма	концентрат коллоидного раствора	Действующее вещество	Пропиконазол
Содержание действующего вещества	390 г/л	Регистратор	АО "Щелково Агрохим"
Класс опасности	3/3	Срок окончания регистрации	09.04.2028
Номер государственной регистрации	018-02-1864-1		

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 яровая, озимая	Мучнистая роса, ржавчина бурая, септориоз, пиренофороз, фузариоз колоса	0,26 0,26(A)	Опрыскивание растений в период вегетации (кроме фузариоза колоса) в фазах флаговый лист – начало колошения; против фузариоза колоса:: конец колошения – начало цветения (против фузариоза). Расход рабочей жидкости при наземном опрыскивании – 200-400 л/га,	40(1-2)	-(3)
Ячмень яровой, озимый	Сетчатая спятнистость, мучнистая роса, темно- бурая пятнистость	0,26 0,26(A)	Опрыскивание растений в период вегетации. Расход рабочей жидкости при наземном опрыскивании – 200-400 л/га, при авиационном – 50 л/га	40(1)	-(3)
Рожь озимая	Ржавчина бурая, септориоз, ринхо- спориоз, мучнистая роса, оливковая плесень	0,26 0,26(A)	Опрыскивание растений в период вегетации. Расход рабочей жидкости при наземном опрыскивании – 200-400 л/га, при авиационном – 50 л/га	40(1)	-(3)
Рожь озимая	Ржавчина бурая, септориоз, ринхо- спориоз, мучнистая роса, оливковая плесень	0,26 0,26(A)	Опрыскивание растений в период вегетации. Расход рабочей жидкости при наземном опрыскивании – 200-400 л/га, при авиационном – 50 л/га	40(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
Рожь озимая	Ржавчина бурая, септориоз, ринхоспориоз, мучнистая роса, оливковая плесень	0,26 0,26(A)	Опрыскивание растений в период вегетации. Расход рабочей жидкости при наземном опрыскивании – 200-400 л/га, при авиационном – 50 л/га	40(1)	-(3)
Свекла сахарная	Церкоспороз, мучнистая роса, фомоз	0,26 0,26(A)	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков болезней, последующее – при необходимости с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости: при наземном опрыскивании – 200-400 л/га, авиационном – 50 л/га	40(1-2)	-(3)
Рапс озимый	Альтернариоз, склеротиниоз (белая гниль), фомоз	0,26-0,32 0,26-0,32 (A)	Опрыскивание в период вегетации: первое – осенью в фазе развития розетки из 6-8 листьев, второе – при появлении первых признаков болезней в фазы вытягивание стеблей – начало образования стручков в нижнем ярусе растений. Расход рабочей жидкости: при наземн	60(2)	-(3)
Рапс яровой	Альтернариоз, склеротиниоз (белая гниль), фомоз	0,26-0,32 0,26-0,32 (A)	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков болезней в фазе вытягивание стеблей – начало образования стручков в нижнем ярусе растений. Расход рабочей жидкости: при наземном опрыскивании – 200-400 л/га, авиационном - 50 л/га	60(1)	-(3)
Виноград	Оидиум, серая гниль	0,15-0,25	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое в фазе видимого образования соцветия, последующие – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 600-1200 л/га	30(4-6)	-(3)

Аналоги

Тилт, КЭ Атлант, КЭ Агролекарь, КЭ Пропи Плюс, КЭ Профикс, КЭ Профи, КЭ Тимус, КЭ Прогноз, КЭ Пеон, КЭ ПропиШанс, КЭ Скиф, КЭ
 Чистоцвет БАУ, ВР Чистофлор, КЭ Титан, КЭ Кобальт, КМЭ Бульдог, КЭ



Альтернативы

Риас, КЭ Броадер, КЭ Балий, КМЭ Миравис Нео, СЭ Амистар Трио, КЭ Элатус Эйс, КЭ Элатус Риа, КЭ Стробитек Мульти, КС Колосаль Про, КМЭ Комиссар, КЭ Пропишанс Универсал, КМЭ Профи Форте, КМЭ Титул Дуо, ККР Триада, ККР Капелла, МЭ Альто Супер, КЭ Альто Турбо, КЭ Виртуоз, КЭ Золтан, КЭ Профи Супер, КЭ Ранголи-Ципрос, КЭ Цимус Прогресс, КЭ Альтазол, КЭ Альтрум Супер, КЭ Аваксс, КЭ Альпари, КЭ Супер Альянс, КЭ Фильтерр, КЭ Пропишанс Супер, КЭ Маэстро, КЭ Анемон, КЭ Калибел, КЭ Атлант Супер, КЭ Фунгисил, КЭ Бампер Супер, КЭ Титул Трио, ККР Тилт Турбо, КЭ Гранберг Про, КЭ Тузол, КЭ Дуэлянт, КЭ Миравис Эйс, СЭ Альтазол Форте, КЭ Проназол Про, КЭ Хауберк, КМЭ Приаксор Макс, КЭ

