

Фалькон, КЭ

Наименование	Фалькон, КЭ	Группа	Фунгициды
Препаративная форма	концентрат эмульсии	Действующее вещество	Спироксамин + тебуконазол + триадименол
Содержание действующего вещества	250 + 167 + 43 г/л	Регистратор	Байер КрокСайенс АГ
Класс опасности	2/3	Срок окончания регистрации	11.04.2027
Номер государственной регистрации	019-02-1218-1		

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 и озимая	Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, ржавчина желтая, септориоз, гельминтоспориоз, мучнистая роса, фузариоз колоса, ломкость стеблей (церкоспореллез)	0,6	Опрыскивание в период вегетации. Против фузариоза колоса: конец колошения, начало цветения. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1-2)	10(3)
Ячмень яровой и озимый	Мучнистая роса, ржавчина карликовая, ржавчина бурая, полосатая, сетчатая и темно-бурая пятнистости листьев, септориоз, ринхоспориоз, фузариоз колоса, ломкость стеблей(церкоспореллез)	0,6	Опрыскивание в период вегетации. Против фузариоза колоса: конец колошения, начало цветения. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1-2)	10(3)
Рожь озимая	Ржавчина бурая, ринхоспориоз, гельминтоспориоз, септориоз, фузариоз колоса, ломкость стеблей(церкоспореллез)	0,6	Опрыскивание в период вегетации. Против фузариоза колоса: конец колошения, начало цветения. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1-2)	10(3)



Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срокоожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Виноград	Оидиум	0,4	Опрыскивание в период вегетации: до цветения, после цветения, ягода размером с крупинку, зеленая ягода. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га	40(4)	10(3)
Свекла сахарная	Церкоспороз, мучнистая роса, фомоз	0,5-0,6	Опрыскивание в период вегетации в фазе начало смыкания рядков, последующие – с интервалом 14-16 дней. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	21(2)	10(3)

Альтернативы

Хет-Трик, СК Туарег, СМЭ Доспех Квадра, КС Флутеприд, ТС Сценик Комби, КС Вайбранс Интеграл, КС Селест Макс, КС Альтруист, КЭ Альтруист, СК Кустодия, КС Тебаз Про, СК Брандер, КС Триактив, КС ТриАгро, КС Оплот, ВСК Магнелло, КЭ Оплот Трио, ВСК Бенефис, МЭ Альфа-Протравитель, ТКС Скарлет, МЭ Тебузил, ТКС Туарег, СМЭ Хет-Трик, СК Флутеприд, ТС Доспех Квадра, КС Сценик Комби, КС Оскар, КЭ Мистерия, МЭ Колосаль Про, КМЭ Комиссар, КЭ Пропишанс Универсал, КМЭ Профи Форте, КМЭ Титул Дуо, ККР Триада, ККР Протего Макс, МЭ Крестраж, КЭ Ламадор, КС Прозаро, КЭ Прозаро Квантум, КЭ Редиго Про, КС Фея, КЭ Баритон Супер, КС Ламадор Про, КС Поларис, МЭ Рабона, СЭ Замир, ЭМВ Вайбранс Трио, КС Инпут, КЭ Солигор, КЭ АлтСил, КС Сфинкс, КС Бункер, ВСК Глайдер, КС Гранберг, КЭ Грандсил, КС Фараон, КЭ Колосаль, КЭ Фоликур, КЭ Тебузан, ТКС Тебуконазол, КС Универсал, СП Универсал, КС Раназол Ультра, КС Редут, КС Шансил, КС Шансил Ультра, КС Экономикс Колор, КС Тебузол, ВЭ Икарус, В КЭ Раксон, КС Террасил, КС Стингер, КС Тебу 60, МЭ Доспех, КС Раксил Ультра, КС Фезан 250, КЭ Фразол Классик, КС Вершина, КС Зантара, КЭ Эвито Т, КС Сертикор, КС Доспех 3, КС Фразол, КС Авиаль, КЭ Фолиант, КЭ Боливар Форте, КС Венто, КС Титул Трио, ККР Импакт Супер, КС Страйк Форте, КС Террасил Форте, КС Фараон Супер, КС Сансэр Ультра, КС Фарго, КС Виал ТрасТ, ВСК Ларимар, ТКС Клад, КС Шансил Трио, КС Фаворит Трио, КС Стингер Трио, КС Вайбранс Интеграл, КС Селест Макс, КС Виталон, КС Тир, ТПС Гераклион, КС Максим Форте, КС Проксима, КС Луна Экспириенс, КС Грандсил Ультра, КС Эрколе, Г Тритон, КС Поларис Кватро, СМЭ Поларис Кватро, СМЭ Кантик, КЭ Бенефис Суприм, МЭ Эйс, ККР Гранберг Про, КЭ Скайвэй, КЭ Витазол Экстра, ВДГ Анкер Трио, КС Нагайна, КС Нагайна, КС Шансил, КЭ Азоксит, КС Альтазол Форте, КЭ Проназол Про, КЭ Догода, КЭ Тебалин, ТКС Протект Комби, СЭ ТриЗаРа Супер, КЭ

