

ВИНЦЕНТ

Назначение:

Фунгицидный протравитель для защиты семян зерновых культур, подсолнечника и кукурузы от заболеваний, распространяющихся с семенами и почвой.

Преимущества:

- быстрое лечебное и длительное профилактическое действие;
- высокоэффективен против видов головни и корневых гнилей;
- эффективно защищает от семенной и почвенной инфекции.

Действующее вещество: 25 г/л тиабендазола + 25 г/л флутриафола

Препаративная форма: концентрат суспензии

Упаковка: 5 л канистра

Спектр активности:

Твердая головня, фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили, плесневение семян, бурая ржавчина, септориоз, пыльная головня, фузариозная снежная плесень, каменная головня, покрытая головня, красно-бурая пятнистость, фомопсис, белая гниль (прикорневая форма), серая гниль, пузырчатая головня, фузариозные корневые и прикорневые гнили.

Механизм действия:

Действующие вещества препарата образуют синергетический эффект. Флутриафол ингибирует процесс деметилирования биосинтеза стероидов и нарушает избирательность проницаемости клеточных мембран патогена. Тиабендазол нарушает процесс деления ядра клеток фитопатогенов, нарушая их репродуктивную функцию.

Период защитного действия:

Защищает зерновые до фазы выхода в трубку и до фазы 3-4 пары листьев подсолнечника.

Скорость воздействия:

Ингибирует развитие инфекции на начальных этапах онтогенеза.

Резистентность:

Препарат характеризуется пониженной вероятностью возникновения к нему резистентности у патогенов. Для предотвращения появления резистентности рекомендуется чередовать применение Винцента с протравителями, имеющими иной механизм действия.

Фитотоксичность:

В рекомендованных дозах препарат не фитотоксичен для обработанных семян и развивающихся растений.

Рекомендации по применению:

Протравливание семян Винцентом можно проводить заблаговременно (до 1 года) или непосредственно перед посевом. При обработке свежесобраных семян озимых зерновых протравливать не позднее, чем за 2 – 5 дней до посева.

Для достижения максимального защитного эффекта регулярно контролируйте равномерность нанесения и качество покрытия поверхности семян препаратом. Качество обработки определяется равномерностью и интенсивностью окрашивания семян. Используйте для протравливания чистые семена, не содержащие посторонних примесей, хорошо откалиброванные и неповрежденные.

Не применяйте препарат для обработки проросших семян и семян с повышенной влажностью.

Рекомендуемые баковые смеси: с инсектицидным протравителем Конрад, КС

Регламенты применения:

Культура	Вредный объект	Норма применения	Способ, время обработки	Срок ожидания (кратность обработки)
----------	----------------	------------------	-------------------------	-------------------------------------

Пшеница яровая и озимая	Твердая головня, фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили, плесневение семян, бурая ржавчина, септориоз	1,5	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости – 10 л/т
	Пыльная головня	2	
Пшеница озимая	Фузариозная снежная плесень		
Ячмень яровой и озимый	Каменная головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян	1,5-2	
	Пыльная головня	2	
Овес	Пыльная головня, покрытая головня, красно-бурая пятнистость, плесневение семян	1,5-2	
Подсолнечник	Фомопсис, белая гниль (прикорневая форма), серая гниль, плесневение семян	2	
Кукуруза (на зерно)	Пузырчатая головня, пыльная головня, фузариозные корневые и прикорневые гнили, плесневение семян		Централизованное протравливание семян перед посевом или заблаговременно на калибровочных заводах. Расход рабочей жидкости – 10 л/т

-(1)

Хранение препарата: хранить при температуре от минус 15⁰С до плюс 35⁰С.

Срок годности: 3 года со дня изготовления в оригинальной упаковке изготовителя.