

Зерокс,ВКР - описание препарата

Зерокс, ВКР - Фунгицид и бактерицид трансламинарного действия на основе коллоидного серебра

Статус:

Действующее вещество:

Коллоидное серебро

3000 мг/л

Препаративная форма: водный раствор

Химический класс:

Способ проникновения:

Характер действия:

Действие на организмы:

Класс опасности для человека: 3

Класс опасности для пчел: 3

Производство: Отечественное

Упаковка: флакон 1 л

Срок хранения: 3 года

Регистрант:

"НАНОБИОТЕХ"

Номер государственной регистрации:

257-02-2822-1

Дата окончания срока регистрации:

05.10.2030

Преимущества:

- Препарат Зерокс способен встраиваться в любую систему защиты растений, усиливая ее эффективность и расширяя спектр уничтожаемых фитопатогенных грибов и бактерий,
- Зерокс эффективен против карантинных объектов, в том числе вырабатывающих резистентность к системным фунгицидам (бактериальный ожог плодовых культур и т.п.),
- Может выступать в качестве антирезистентного компонента при использовании в схеме защиты растений с другими препаратами,
- Концентрация серебра в препарате и эффективные дозировки применения несоизмеримо малы в сравнении с традиционными фунгицидами, содержащими металлы.

Зерокс ВКР - Инструкция по применению

Норма применения ?	Культура ?	Вредный объект ?	Способ обработки ?	Срок ожидания ?	Срок выхода ?
0,3-0,4	Картофель	Ризоктониоз, фузариоз, бактериальные гнили	Опрыскивание клубней перед посадкой. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-1	-3
2-3	Картофель	Фитофтороз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие – с интервалом 7-9 дней. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	14(4)	