

Дэлит Макс, КС

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|--|
| Наименование | Дэлит Макс, КС | Группа | Фунгициды |
| Препаративная форма | концентрат суспензии | Действующее вещество | Пиракlostробин + флуксапироксад |
| Содержание действующего вещества | 250 + 250 г/л | Регистратор | БАСФ СЕ |
| Класс опасности | 3/- | Срок окончания регистрации | 26.02.2027 |
| Номер государственной регистрации | 014-02-4434-1 | | |

Назначение

| Культура (обрабатываемый объект) | Вредный объект (назначение) | Норма применения препарата | Способ и время обработки | Срок ожидания (кратность обработок) | Сроки выхода для ручных (механизированных) работ |
|--|--|----------------------------------|---|---|--|
| Соя | Фузариозная корневая гниль, питиозная корневая гниль, плесневение семян, фузариозное увядание, аскохитоз, церкоспороз и септориоз (при раннем проявлении заболевания и умеренном развитии) | 0,3-0,5 | Обработка семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости – 6-8 л/т | -(1) | -(-) |

Аналоги

Приаксор, КЭ

Альтернативы

Стандак Топ, КС Беллис, ВДГ Сигнум, ВДГ Феразим Грин, КС Кабрио Топ, ВДГ Карамба Дуо, КЭ Оптимо, КЭ Дэлит Про, КС Пирафикс, КЭ Пиктор
Актив, КС Абакус Ультра, СЭ Абакус Прайм, СЭ Оскар, КЭ Мистерия, МЭ Архитект, СЭ Протего Макс, МЭ Тридим, КС Иншур Перформ, КС
Систива, КС Серкадис, КС Серкадис Плюс, КС Кинто Плюс, КС Адексар, КЭ Цериакс Плюс, КЭ Кристалл, КС Архитект, СЭ Поларис Кватро, СМЭ
Поларис Кватро, СМЭ Эйс, ККР Синтрон, КЭ Балая, КЭ Хауберк, КМЭ Приаксор Макс, КЭ Протект Комби, СЭ Пуаро, КС

