

Абакус Прайм, СЭ

Наименование **Абакус Прайм, СЭ**
Препаративная форма **суспензионная эмульсия**
Содержание действующего вещества **85 + 62,5 г/л**
Класс опасности **3/3**
Номер государственной регистрации **014-02-3672-1**

Группа **Фунгициды**
Действующее вещество **Пиракlostробин + эпоксиконазол**
Регистратор **БАСФ СЕ**
Срок окончания регистрации **16.12.2030**

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 листьев и колоса, пиренофороз, ржавчина желтая	0,9-1,4	Опрыскивание растений в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1)	-(3)
Ячмень яровой, озимый	Мучнистая роса, ринхоспориоз, сетчатая пятнистость, темно- бурая пятнистость, ржавчина карликовая	0,9-1,4	Опрыскивание растений в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	40(1)	-(3)
Свекла сахарная	Церкоспороз, мучнистая роса, фомоз	0,8-1,4	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков одной из болезней, последующее – с интервалом 14- 21 день. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	20(1-2)	-(3)

Аналоги

Абакус Ультра, СЭ

Альтернативы



Стандак Топ, КС Спирит, СК Зарница, КС Беллис, ВДГ Сигнум, ВДГ Феразим Грин, КС Идеал, КС Терапевт Про, КС Кабрио Топ, ВДГ Карамба Дуо,
КЭ Оптимо, КЭ Дэлит Про, КС Пирафикс, КЭ Пиктор Актив, КС Приаксор, КЭ Оскар, КЭ Мистерия, МЭ Архитект, СЭ Триада, ККР Протего Макс,
МЭ Венто, КС Тривим, КС Иншур Перформ, КС Адексар, КЭ Рекс С, КС Осирис, КЭ Цериакс Плюс, КЭ Рекс Плюс, СЭ Ракурс, СК Флинт, ВСК
Кристалл, КС Архитект, СЭ Поларис Кватро, СМЭ Поларис Кватро, СМЭ Эйс, ККР Синтрон, КЭ Балая, КЭ Эпоксин, КС Хауберк, КМЭ Приаксор
Макс, КЭ Протект Комби, СЭ

