

## Аваксс, КЭ

Наименование	<b>Аваксс, КЭ</b>	Группа	<b>Фунгициды</b>
Препаративная форма	<b>концентрат эмульсии</b>	Действующее вещество	<b>Пропиконазол + ципроконазол</b>
Содержание действующего вещества	<b>250 + 80 г/л</b>	Регистратор	<b>ООО "Интер Групп"</b>
Класс опасности	<b>3/3</b>	Срок окончания регистрации	<b>01.06.2025</b>
Номер государственной регистрации	<b>082-02-672-1</b>	Область	<b>Сельскохозяйственное производство</b>
Химический класс	<b>Триазолы</b>	Метод проникновения	<b>Контактный пестицид, системный пестицид</b>
Характер действия	<b>Защитный пестицид, лечащий фунгицид</b>	Производитель	<b>ООО «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат»</b>
Форма выпуска	<b>Канистра 5 литров</b>	Срок хранения	<b>н.д.</b>

### 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 желтая, ржавчина стеблевая, септориоз листьев и колоса, пиренофороз, мучнистая роса	0,4-0,5	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	40(1)	-(3)
Ячмень яровой и озимый	Гельминтоспориозные пятнистости (темно-бурая, сетчатая, полосатая), мучнистая роса, ржавчина карликовая, ржавчина стеблевая, ринхоспориоз	0,4-0,5	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	40(1)	-(3)
Рожь озимая	Мучнистая роса, ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, ринхоспориоз, септориоз	0,4-0,5	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	40(1)	-(3)
Овес	Ржавчина корончатая, красно-бурая пятнистость	0,4-0,5	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	40(1)	-(3)

Культура (обрабатываемый объект)	Вредный объект (назначение)	Норма применения препарата	Способ и время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
Свекла сахарная	Церкоспороз, мучнистая роса	0,5-0,7	Опрыскивание в период вегетации: первое – при появлении первых признаков заболевания, второе через 10-14 дней (при необходимости). Расход рабочей жидкости – 300 л/га	45(1-2)	-(3)

#### Аналоги

Альто Супер, КЭ Альто Турбо, КЭ Виртуоз, КЭ Золтан, КЭ Профи Супер, КЭ Ранголи-Ципрос, КЭ Цимус Прогресс, КЭ Альтазол, КЭ Альтрум Супер, КЭ Альпари, КЭ Супер Альянс, КЭ Фильтерр, КЭ Пропишанс Супер, КЭ Маэстро, КЭ Анемон, КЭ Калибел, КЭ Атлант Супер, КЭ Фунгисил, КЭ Тузол, КЭ

#### Альтернативы

Амистар Нэкст, МД Триактив Экстра, КС Кинг Комби, КС Триактив, КС ТриАгро, КС Стробишанс Про, СК Амистар Экстра, СК Азорит, СК Риас, КЭ Броадер, КЭ Дивиденд Стар, КС Аттик, КС Алькасар, КС ДВД Шанс, КС Абруста, КС Аканто Плюс, КС Тилт, КЭ Атлант, КЭ Агролекарь, КЭ Пропи Плюс, КЭ Профикс, КЭ Профи, КЭ Тимус, КЭ Титул 390, ККР Прогноз, КЭ Пеон, КЭ ПропиШанс, КЭ Скиф, КЭ Чистоцвет БАУ, ВР Чистофлор, КЭ Титан, КЭ Балий, КМЭ Миравис Нео, СЭ Амистар Трио, КЭ Элатус Эйс, КЭ Элатус Риа, КЭ Стробитек Мульти, КС Колосаль Про, КМЭ Комиссар, КЭ Пропишанс Универсал, КМЭ Профи Форте, КМЭ Титул Дуо, ККР Триада, ККР Капелла, МЭ Бампер Супер, КЭ Виал Трио, ВСК Титул Трио, ККР Фарго, КС Сфера макс, КС Тилт Турбо, КЭ Кинг Комби, КС Максим Экстрим, КС Цимус, КС Алькор, КС Рекрут, КС Ракурс, СК Флинт, ВСК Кобальт, КМЭ Триактив Экстра, КС Гранберг Про, КЭ Даймонд Супер, КС Дуэлянт, КЭ Грифон, КС Миравис Эйс, СЭ Альтазол Форте, КЭ Проназол Про, КЭ Бульдог, КЭ Хауберк, КМЭ Ципресс, КЭ Приаксор Макс, КЭ

