



ADAMA

ЭМБРЕЛИЯ® ЭКСТРА

Фунгицид с уникальной комбинацией
двух действующих веществ
для защиты яблони
от парши и мучнистой росы



Преимущества ЭМБРЕЛИЯ® ЭКСТРА, СК:

- двойное действие на болезни:
 - изопиразам — новое действующее вещество, разработанное для защиты плодовых культур. Обладает выраженными защитными и профилактическими свойствами
 - дифеноконазол — проверенное временем действующее вещество, обладает лечебным и защитным действием
- препарат обладает профилактическим, лечебным и искореняющим действием по отношению к парше
- специально подобранное сочетание компонентов предотвращает развитие резистентности
- высокая дождеустойчивость





Препаративная форма: СК (суспензионный концентрат)

Действующие вещества: изопиразам 100 г/л + дифеноконазол 40 г/л

Способ действия: системный и трансламинарный

Упаковка: канистра 5 л

Срок годности: 3 года

Культура:

- яблоня

Норма расхода препарата:

- 1,2–1,5 л/га

Спектр действия:

- парша (1)
- мучнистая роса (2)





Регламенты применения

Культура	Норма расхода, л/га	Вредный объект	Способ, сроки обработки, особенности применения	Срок ожидания, дней (кратность обработок)
Яблоня	1,2–1,5	Парша, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости 800–1000 л/га	15 (3)

Факторы, определяющие эффективность

- Применяйте фунгицид ЭМБРЕЛИЯ® ЭКСТРА при появлении первых признаков одного из заболеваний или профилактически при наступлении условий, благоприятных для развития одного из заболеваний.
- Проводите обработку в утренние или вечерние часы, используя норму расхода рабочего раствора, достаточную для полного смачивания всей листовой поверхности яблони. Не допускайте стекания рабочего раствора с обработанной листовой поверхности и сноса распыла рабочего раствора на соседние культуры.
- Применяйте фунгицид ЭМБРЕЛИЯ® ЭКСТРА в рекомендуемых нормах расхода 1,2–1,5 л/га. Используйте минимальную норму расхода препарата и максимальный интервал между обработками (10–14 дней и более) при слабом развитии заболеваний в условиях окружающей среды, неблагоприятных для распространения инфекции. Увеличивайте норму расхода фунгицида до максимальной (1,5 л/га) и сокращайте интервал между обработками до 6–8 дней при эпифитотийном развитии заболеваний.

Ограничения

- Не проводите обработку, если растения покрыты росой или влажные после дождя — дождитесь высыхания листовой поверхности.
- Не проводите обработку, если культурные растения находятся в состоянии стресса.
- Не допускайте сноса распыла рабочего раствора фунгицида ЭМБРЕЛИЯ® ЭКСТРА на соседние культуры.
- Не проводите обработку фунгицидом ЭМБРЕЛИЯ® ЭКСТРА при температурах воздуха выше +25 °С и ниже +15 °С.
- Не используйте для приготовления рабочего раствора воду с температурой ниже +10 °С.

Дождеустойчивость

Препарат устойчив к смыву через 1 час после обработки.

Совместимость в баковых смесях

Совместим в баковых смесях с другими препаратами компании ADAMA, применяемыми в те же сроки на зарегистрированных культурах. Внимательно читайте инструкции по применению, указанные в тарных этикетках препаратов, которые предполагается использовать в баковых смесях с фунгицидом ЭМБРЕЛИЯ® ЭКСТРА, и строго им следуйте.

При применении фунгицида ЭМБРЕЛИЯ® ЭКСТРА в баковых смесях с другими фунгицидами, микроудобрениями или активаторами рекомендуется провести их предварительное тестирование на совместимость с использованием небольших объемов компонентов баковой смеси и смешиванием в воде в отдельной емкости, прежде чем смешивать их в баке опрыскивателя.

Информация
о продукте

