

# Efalin® 80 WP



**ФУНГИЦИД**

**ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО:** фосетил алюминия 800 г/кг

**СЕРТИФИКАТ РЕГИСТРАЦИИ:**  
№: 25-04-15-02-1891 от 15.04.2025

**ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА:**  
смачивающийся порошок (СП)

**ТОКСИЧНОСТЬ:**  
класс опасности – IV/IV

## **МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:**

**Ефалин 80 СП** оказывает профилактическое и лечебное действие путем подавления прорастания спор и блокирует развития мицелия в растении.

## **СВОЙСТВА:**

- Характеризуется особым свойством стимулирования системы самозащиты растений и не развивает устойчивости.
- Оказывает системное и трансламинарное воздействие.
- Оказывает профилактическое и лечебное воздействие.
- Продукт отличается большой мо-

бильностью, попадая во все ткани растения.

## **ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- Очень хорошо переносится сельскохозяйственными культурами на разных фазах развития и может быть использован во время цветения.
- Попадая в растение, распределяется в его верхнюю и нижнюю части, защищая в течение длительного периода времени, таким образом, плодоносные и растительные органы.
- Повышает иммунитет растений против проникновения инфекции в клетки.



**ВНИМАНИЕ!** Несовместим с фертилизантами и питательными веществами, а также с медьсодержащими препаратами, дикофолом и пириметанил. Ефалин 80 СП не следует смешивать или применять с маслянистыми формами и с поверхностно-активными веществами. Формирования маслянистого слоя на листьях, препятствует его проникновению в растение. В целях безопасности испытайте препараты на совместимость перед применением.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

| Культура | Вредный объект                                  | Норма расхода препарата, кг/га | Срок ожидания перед сбором урожая (Максимальное количество обработок) | Срок выхода в поле для выполнения ручных работ (механизированных) |
|----------|---|--------------------------------|---|---|
| Яблоня   | Парша яблони<br>Фитофтора<br>Бактериальный ожог | 5,0                            | 30 (2)  | 7 (3)   |
| Виноград | Милдью  | 3,0 - 3,5                      | 30 (3)  |   |

Норма расхода рабочей жидкости: яблоня: 800-1000 л/га;  
виноград: 600-800 л/га.



ФУНГИЦИДЫ

## МЕТОДИКА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Не превышайте рекомендованные дозы.
- Не применять в ветреную погоду.
- Тщательно обрабатывайте растения.
- Оптимальным моментом обработки этим фунгицидом на яблони, для борьбы с бактериальным ожогом, является фенофаза розовый бутон - начало цветения до опадения лепестков, для предупреждения инфекции, которая начинается с рыльца цветка.
- Использовать максимальный объем жидкости и максимальную дозу препарата.

