

ФУНГИЦИД

Кумир®

сульфат меди трехосновный, 345 г/л

**Контактный
медьсодержащий
фунгицид**



ФУНГИЦИД

Кумир®

Общая информация



ФУНГИЦИД

Кумир®

Общая характеристика

Медьсодержащий фунгицид для использования в интегрированных системах защиты овощных, плодовых культур и винограда от болезней

ФУНГИЦИД

Кумир®

Общая
характеристика

**сульфат меди трехосновный,
345 г/л**

Препаративная форма
суспензионный концентрат

Культуры
картофель, томат открытого грунта,
яблоня, груша, виноград

Спектр действия
комплекс болезней

ФУНГИЦИД

Кумир®

Преимущества

- высокая эффективность против основных заболеваний картофеля, томатов, плодовых культур и винограда
- необходимый элемент интегрированных систем защиты культур, дополняющий системные фунгициды
- возможность использования в современных в антрирезистентных программах
- удобная в применении жидкая препаративная форма

ФУНГИЦИД

Кумир®

Механизм действия

Проявляет защитное действие, предотвращает прорастание спор патогенов. Для получения максимального эффекта от обработки необходимо проводить ее до начала заражения растений

ФУНГИЦИД

Кумир®

Скорость воздействия

**Начинает действовать сразу
же после применения**



ФУНГИЦИД

Кумир®

Период защитного действия

7 - 14 дней в зависимости от погодных условий и инфекционной нагрузки. По истечении этого срока необходимо проводить повторную обработку

avgust ●●●
crop protection



Кумир®

Регламенты применения

Культура	Заболевание	Норма расхода препарата, л/га
Картофель	Фитофтороз, альтернариоз	5
Томат открытого грунта	Фитофтороз, альтернариоз	
Яблоня, груша	Парша, монилиоз	
Виноград	Милдью	5 - 6

ФУНГИЦИД

Кумир®

Особенности применения

Опрыскивание растений проводят в период вегетации. На картофеле и томатах открытого грунта – первая обработка профилактическая, на яблоне и груше – в фазе «зеленого конуса», на винограде – перед цветением. Последующие обработки осуществляют с интервалом 7 - 10 дней.

Рекомендуется добавление в рабочий раствор препарата адъюванта Полифем

ФУНГИЦИД

Кумир®

Рабочий раствор

На картофеле – **до 400 л/га**, на томатах открытого грунта – **400 - 600**,
на плодовых и винограде – **до 1000 л/га**



ФУНГИЦИД

Кумир®

Совместимость

Совместим с другими пестицидами, кроме препаратов, обладающих сильноокислой или сильнощелочной реакцией

ФУНГИЦИД

Кумир®

Возможность
возникновения
резистентности

Случаев возникновения резистентности к препарату не выявлено, но для предотвращения ее возможного появления рекомендуется чередовать его применение с фунгицидами других химических классов



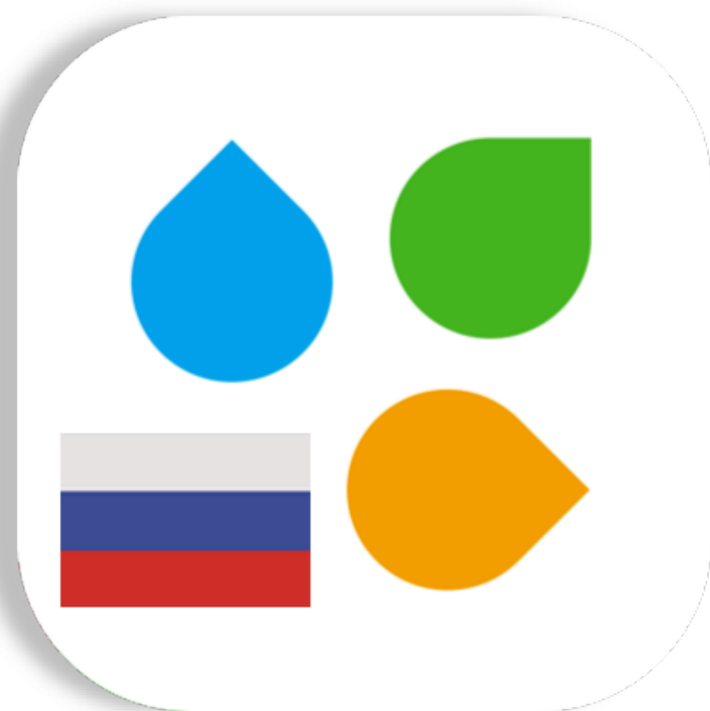
Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Сроки ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
5	Картофель	Фитофтороз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое профилактическое, последующие с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости - 400 л/га	30 (3)
	Томат открытого грунта	Фитофтороз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации: первое профилактическое, последующие с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости - 400-600 л/га	20 (3)
	Яблоня, груша	Парша, монилиоз	Опрыскивание в период вегетации: первое в фазу «зеленый конус», последующие с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости - 1000 л/га	15 (3)
5-6	Виноград	Милдью	Опрыскивание в период вегетации: первое профилактическое (перед цветением), последующие с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости - 1000 л/га	20 (4)

Запрещается применение препарата: авиационным методом, в личных подсобных хозяйствах и в водоохранной зоне водных объектов.

Сроки безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения ручных работ – 7 дней, механизированных работ – 3 дня.

Мобильные приложения



Каталог продукции
для России и Беларуси



Август Чекер.
Защита от контрафакта





avgust 
crop protection



С нами расти легче

avgust.com