

# **COPPER SULFATE-80%**

# **СУЛЬФАТ МЕДИ-80%**

Класс:  
Неорганические  
соединения

**ФУНГИЦИД**  
**СМАЧИВАЕМЫЙ ПОРОШОК**

**Контактный фунгицид защитного действия. Обрабатывать урожай необходимо до прорастания грибковых спор.**

**СОСТАВ:** Каждый кг содержит:

**МЕДИ СУЛЬФАТ**

**80% вес / вес (активного вещества)**

**СВОЙСТВА:**

**СУЛЬФАТ МЕДИ -80%:** Фолиарный фунгицид с защитным действием.

**СУЛЬФАТ МЕДИ -80%:** Увеличивает производство урожая.

**СУЛЬФАТ МЕДИ -80%:** Легкое и безопасное использование препарата в различных распылительных установках.

**СУЛЬФАТ МЕДИ -80%:** Контролирует развитие широкого спектра грибковых заболеваний на самых разных растениях.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:**

<b>КУЛЬТУРА</b>	<b>ЗАБОЛЕВАНИЕ</b>	<b>НОРМА РАСХОДА г / 20 л ВОДЫ</b>	<b>БЕЗОПАСНЫЙ ПЕРИОД (ДНИ)</b>	<b>ВНИМАНИЕ</b>
<b>Миндаль</b>	Бурая гниль, порча цветков, дырчатая пятнистость.	100 – 125	14	Может применяться как в стадии покоя или при образовании почек как спрей. Спрей следует наносить на розовые бутоны до полного распускания. Не использовать после 50% цветения или когда деревья набрали листву. В тяжелых случаях использовать высокую скорость обработки.
<b>Яблоки</b>	Антракноз	75 – 100	14	Для красных сортов обрабатывают листву до или после сбора урожая. Для желтых сортов обработку листвы проводят после сбора урожая один раз каждые 2 - 3 года по мере необходимости.

- Для получения более подробной информации о оказании первой помощи и мерах безопасности обращайтесь к инструкции по оказанию первой доврачебной помощи и мерах безопасности.

	Плодовая гниль	100		Плюс подходящее масло. Применять после сбора урожая.
	Бактериальный ожог	8 – 12.5		Начать при 10% цветения. Повторять с интервалом 5 дней до позднего цветения.
<b>Абрикосы</b>	Бурая гниль, порча цветков, дырчатая пятнистость .	100 – 125	14	Может применяться как в стадии покоя или при образовании почек как спрей. Опрыскивание проводят от стадии набухания бутонов до поного распускания. Не распылять, если на деревьях листва. Когда гниль бутонов становится проблемой, применять максимальную скорость обработки в ноябре и декабре (после падения листвы), но до начала дождей.

КУЛЬТУРА	ЗАЮОЛЕВАНИЕ	НОРМА РАСХОДА г / 20 л ВОДЫ	БЕЗОПАСНЫЙ ПЕРИОД (ДНИ)	ВНИМАНИЕ
<b>Цитрусовые</b>	Бурая гниль	25	14	Применяю при первых признаках дождя или при появлении коричневой гнили. Повторять по мере необходимости для защиты во время влажной погоды.
	Меланоз, Парша, Фитофтороз, Гоммоз.	25 – 75		Применять от 1 до 3 недель после падения лепестков. Повторить через 4 недели, если необходимо. В состав аэрозоли может быть включена сера. От парши, обрабатывать два раза: один раз непосредственно перед образованием новых побегов и повторить, когда количество опавших лепестков составит две трети от общего количества. Для фитофтороза и гоммоза необходимо делать летний спрей.  * Примечание: Не использовать в местах, где произошло повреждение медью.

- Для получения более подробной информации о оказании первой помощи и мерах безопасности обращайтесь к инструкции по оказанию первой доврачебной помощи и мерах безопасности.

<b>Виноград</b>	Антракноз , Черная гниль, Ложная мучнистая роса.	50	10 – 14	Первую обработку проводить, когда длина новых побегов составляет 0,5 дюймов и повторять каждые 10-14 дней.
<b>Оливки</b>	Пятнистость листьев (павлиний глаз)	100	14	Применяют в конце октября. <i>Примечание:</i> в районах, где осадки составляют 10 дюймов или менее в год использовать 5 кг / Га.
<b>Персики, нектарин ы</b>	Бурая гниль	100 – 125	14	Применять до набухания бутонов и на стадии цветения. Не применять после образования розовых бутонов или после того, как деревья нибирают листву (можно травмировать растения).
	Курчавость листьев, персиковая порча (дырчатая пятнистость).	100 – 125		В стадии покоя спрей наносят до осенних дождей. Опррыскивание бутонов следует проводить перед их набуханием и осенью (розовые бутоны). Не применять после образования розового бутона, после набухания почек или когда деревья набрали листву (можно травмировать растения).
	Бактериальные болезни персиков	75		Применять во время неактивного сезона.
<b>Груши</b>	Бактериальный ожог	12.5	5 – 7	Повторять с интервалом 5-7 дней во время цветения. <i>Не применять</i> на D`Anjou, Comice или Seckel сортах.
<b>Сливы, Чернослив</b>	Дырчатая пятнистость	100 – 125	14	Спрей применять в стадии покоя до появления сильных дождей.
	Бурая плесень, порча цветков.	100 – 125		Применять на стадии образования ранних зеленых почек и полного их открытия. <i>Не применять</i> , если дерево набрало листву (можно травмировать растения).

- Для получения более подробной информации о оказании первой помощи и мерах безопасности обращайтесь к инструкции по оказанию первой доврачебной помощи и мерах безопасности.

<b>КУЛЬТУРА</b>	<b>ЗАБОЛЕВАНИЕ</b>	<b>НОРМА РАСХОДА г / 20 л ВОДЫ</b>	<b>БЕЗОПАСНЫЙ ПЕРИОД (ДНИ)</b>	<b>ВНИМАНИЕ</b>
<b>Клубника</b>	Пятнистость листьев	50 – 75	-----	Применять перед и после приода цветения.
<b>Бобы (зеленые и сухие)</b>	Угловая пятнистость, Антракноз, Бактериальный ожог, Ложная мучнистая роса.	50 – 100	5 – 7	Начать лечение, когда растения достигают 5 дюймов в высоту и повторять с интервалом в 5-7 дней.
<b>Свекла</b>	Ложная мучнистая роса , Листовка, Пятнистость листьев .	50 – 75	7 – 10	Начинать обработку, когда при появлении заболевания и повторять каждые 7-10 дней.
<b>Капуста, цветная капуста</b>	Ложная мучнистая роса, Пятнистость листьев.	50 – 75	7 – 10	Проводить опрыскивание растений с момента их появления до появления заболеваний. Повторять в течение 7-10 дней по мере необходимости.
<b>Морковь</b>	Макроспориоз и церкоспороз, Ложная мучнистая роса.	75 – 100	7 – 10	Начинать обработку, когда при появлении заболевания и повторять каждые 7-10 дней.
<b>Баклажан</b>	Антракноз, Ложная мучнистая роса, фомопсис порча , пятнистость листьев, альтернариоз.	(19-25) – 75	7 – 10	Обрабатывать растения до появления болезней. Повторять обработку с интервалом от 7 до 10 дней.
<b>Салат-латук</b>	Антракноз, Ложная мучнистая роса, церкоспороз листьев	(19-25) – 75	7 – 10	Опрыскивать до появления заболеваний. Повторять с интервалом от 7 до 10 дней.
<b>Огурцы, Дыня, Тыква, Кабачок.</b>	Угловая пятнистость, Антракноз, Альтернариоз, бактериальное увядание, Ложная мучнистая роса,	50	7 – 10	Начать лечение, когда у растения появляется лоза и повторять каждые 7-10 дней. Поскольку заболевание носит более серьезный характер в больших популяциях растений, опрыскивание проводят каждые 3-4 дня (для

- Для получения более подробной информации о оказании первой помощи и мерах безопасности обращайтесь к инструкции по оказанию первой доврачебной помощи и мерах безопасности.

	Мучнистая роса, липкая гниль стеблей, Пятнистость листьев , Парша.			защиты растений на всех стадиях развития).
<b>Декорати вные растения</b>	Ложная мучнистая роса, фиолетовая пятнистость	75 – 100	7 – 10	Начать обрабатывать, когда растения достигает длины 5-6 дюймов. Повторять с интервалом от 7 до 10 дней.

<b>КУЛЬТУРА</b>	<b>ЗАБОЛЕВАНИЕ</b>	<b>НОРМА РАСХОДА г / 20 л ВОДЫ</b>	<b>БЕЗОПАС НЫЙ ПЕРИОД (ДНИ)</b>	<b>ВНИМАНИЕ</b>
<b>Горох</b>	Ложная мучнистая роса, пятнистость листьев.	(19-25) – 75	7 – 10	Начинать обработку, когда при появлении заболевания и повторять каждые 7-10 дней.
<b>Перец</b>	Антракноз, бактериальная пятнистость, ранняя порча, Ложная мучнистая роса, Церкоспороз.	75 – 100	7	Начать с опрыскивания посевов и продолжать обрабатывать в поле через 7 дней. <i>Примечание:</i> борьба с болезнью имеет решающее значение во время плодоношения.
<b>Картофель</b>	Ранняя гниль, фитофтороз.	75 – 150	7 – 10	Начать обработку при появлении растений. Повторять с интервалом 7-10 дней.
<b>Шпинат</b>	Антракноз, Ложная мучнистая роса , Белая гниль, Церкоспороз .	50 – 100	7 – 10	Начать обрабатывать при появлении болезни. Повторять с интервалом 7-10 дней.
<b>Сахарная свекла</b>	Церкоспороз .	100	7 – 10	Начать обрабатывать при появлении болезни. Повторять с интервалом 7-10 дней.
<b>Помидоры</b>	Антракноз, Бактериальная пятнистость,	50 – 100	7 – 10	Начать с опрыскивания посевов и продолжать обрабатывать в поле до

- Для получения более подробной информации о оказании первой помощи и мерах безопасности обращайтесь к инструкции по оказанию первой доврачебной помощи и мерах безопасности.

	бактериальный некроз, ранняя гниль, фитофтороз, листовая плесень, ржавчина, Септориоз, пятнистость листьев Стемфилия.			появления болезни. Повторять с интервалом 7-10 дней.
--	--	--	--	--

Гектар = 10000 м<sup>2</sup>

**ВНИМАНИЕ:**

Использовать только на вышеупомянутых культурах и соблюдать безопасный период уборкой урожая.

**ПОВТОРНАЯ ОБРАБОТКА:**

Через 24 часа после последнего применения.

**СОВМЕСТИМОСТЬ:**

Не совместим с высокощелочными пестицидами или с Fenvalerate, Parathion, Chlorpyrifos или Dicloran.

- Для получения более подробной информации о оказании первой помощи и мерах безопасности обращайтесь к инструкции по оказанию первой доврачебной помощи и мерах безопасности.