

CHLORONIL-75%

ХЛОРОНИЛ-75%

Класс:
Хлоронитрилы

ФУНГИЦИД

СМАЧИВАЕМЫЙ ПОРОШОК

Несистемный фунгицид, обладает защитными и лечебными функциями для борьбы со многими грибковыми заболеваниями.

СОСТАВ: Каждый кг содержит:

ХЛОРТАЛОНИЛ

75% вес / вес (активного вещества)

СВОЙСТВА:

ХЛОРОНИЛ -75%: Несистемный фунгицид, отличная защита против многих грибковых заболеваний.

ХЛОРОНИЛ-75%: усиливает иммунные процессы.

ХЛОРОНИЛ -75%: устойчив к атмосферным воздействиям; остается эффективным после осадков и / или орошения культур.

ХЛОРОНИЛ -75%: Нефитотоксичен при соблюдении рекомендаций по использованию.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

КУЛЬТУРА	ЗАБОЛЕВАНИЕ	НОРМА РАСХОДА г / 20 л ВОДЫ	БЕЗОПАС НЫЙ ПЕРИОД (ДНИ)
Картофель	Фитофтороз, альтернариоз, корневая гниль, ризоктониоз.	30 – 40	7
Огурец, кабачок	Мучнистая роса, склеротиния, ризоктониоз.	30 – 40	7
Помидоры	Фитофтороз, антракноз, септориоз, бурая гниль, склеротиния, ризоктониоз.	30 – 40	7
Перец, баклажан	Альтернариоз, Антракноз, бурая гниль, ложная мучнистая роса, септориоз.	30 - 40	3
Капуста, цветная капуста, брокколи	Альтернариоз, ложная мучнистая роса	30 - 40	10

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

Лук	Серая плесень, ложная мучнистая роса	30 – 40	10
Мускусная дыня	Антракоза, ложная мучнистая роса, черная корневая гниль	40	3
Яблоко	Бурая гниль, некроз плодовых деревьев	30 – 40	15
Персик, абрикос	Бурая гниль, некроз плодовых деревьев	30 – 40	15
Виноградная лоза	Серая плесень, ложная мучнистая роса, рыжая гниль, мучнистая роса.	30 – 40	7
Фасоль	Антракоз	26	30
Горох	Антракоз, серая плесень	10	3
злаки	Ржавчина, мучнистая роса, пятнистость.	2 – 3 кг / Га	7
Декоративные, розы и Газонные растения	Мучнистая роса, бурая гниль.	35 – 50	7

Гектар = 10000 м².

ВНИМАНИЕ:

Использовать только на вышеупомянутых культурах и соблюдать рекомендованный период перед уборкой урожая.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Использовать 50 г / 20 л воды для орошения почвы против грибковых заболеваний, таких как увядание (*Rhizoctonia*).
- Для получения наилучших результатов рекомендуется проводить опрыскивание в начале сезона (препарат действует как защитное средство), не дожидаясь появления симптомов заболевания.
- Повторять обработку каждые 7-10 дней.
- При сильной инфекции повторять опрыскивание с более коротким интервалом и увеличить дозировку.

ПОВТОРНАЯ ОБРАБОТКА:

Через 48 часов после последнего применения.

СОВМЕСТИМОСТЬ:

Совместим с большинством распространенных пестицидов, поэтому перед смешиванием продукта целесообразно проводить тест на смешивание, и не рекомендуется смешивать с листовными удобрениями.

*** Другая форма выпуска: CHLORONIL – 75% SC.**

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