

VACOMIL-EXTRA 44% | BAKOMUA-9KCTPA 44%

ФУНГИЦИД КОНЦЕНТРАТ СУСПЕНЗИИ

Системный и защитный фунгицид, используемый для борьбы со многими грибковыми заболеваниями на широком спектре сельскохозяйственных культур.

СОСТАВ: Каждый литр содержит:

 $X\Lambda OPTA\Lambda OHU\Lambda A^{(1)}$ 40% вес / объем (активного вещества) МЕТАЛАКСИЛ-М (МЕФЕНОКСАМ) (2) 4% вес / объем (активного вещества)

СВОЙСТВА:

ВАКОМИЛ-ЭКСТРА 44%: Системный фунгицид с защитным действием. **ВАКОМИЛ-ЭКСТРА 44%:** используют для борьбы со многими грибковыми заболеваниями на широком спектре сельскохозяйственных культур.

ВАКОМИЛ-ЭКСТРА 44%: быстро проникает и распределяется внутри листьев и стеблей.

ВАКОМИЛ-ЭКСТРА 44%: Ингибирует рост грибов в растении и обеспечивает остаточную защитную пленку поверх растения, которая препятствует повторному прорастанию спор.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

КУЛЬТУРА	ЗАБОЛЕВАНИЕ	НОРМА РАСХОДА ма/100 а ВОДЫ	БЕЗОПА СНЫЙ ПЕРИОД (ДНИ)
Помидоры, картофель	Ранняя гниль, фитофтороз.	250 мл	14
Арбуз, мускусная дыня, огурец, кабачки, тыква.	Ложная мучнистая роса, пятнистость листьев, липкая стволовая гниль, Альтернариоз листьев.	200 мл	7
Цветная капуста, капуста, брокколи.	Ложная мучнистая роса , Альтернариоз листьев, кольцевая пятнистость .	200 мл	14
Брюссельская капуста.	Ложная мучнистая роса , Альтернариоз листьев, кольцевая пятнистость .	200 мл	14

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

Кормовые бобы.	Ложная мучнистая роса.	200 мл	14
Лук, чеснок, лук-порей.	Ложная мучнистая роса, серая гниль, фиолетовая пятнистость.	200 мл	14
Малина, ежевика, бойзенова ягода	Серая гниль, высыхание ягод, антракноз.	375 мл	14
Виноград.	Черная пятнистость, серая гниль, ложная мучнистая роса, мучнистая роса.	375 мл	28
Декоративные растения	Ложная мучнистая роса, серая гниль, белая ржавчина.	200 мл	

ВНИМАНИЕ: Использовать только на выше упомянутых культурах и соблюдать рекомендованный безопасный период перед уборкой урожая.

СОВМЕСТИМОСТЬ: Совместим с большинством пестицидов, кроме высокощелочных материалов.

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