

# VACOMIL-GOLD 68% ВАКОМИЛ-ГОЛД 68%

Класс:  
Ацилаланины <sup>(1)</sup>  
Дитиокарбаматы <sup>(2)</sup>

## ФУНГИЦИД СМАЧИВАЕМЫЙ ПОРОШОК

Системный и контактный фунгицид, предназначенный для борьбы с ложной мучнистой росой, гнилью и другими заболеваниями; с его помощью фермеры способны максимизировать свой доход.

**СОСТАВ:** Каждый кг содержит:

**МЕТАЛАКСИЛ-М <sup>(1)</sup>** 4% вес / вес (активного вещества)  
**МАНКОЦЕБ <sup>(2)</sup>** 64% вес / вес (активного вещества)

### СВОЙСТВА:

**ВАКОМИЛ-ГОЛД 68%:** системный и высокоэффективный фунгицид.

**ВАКОМИЛ-ГОЛД 68%:** оказывает немедленное воздействие на листву и почвенные болезни, такие как фитофтороз и ложная мучнистая роса на виноградной лозе, овощах, сахарной свекле, ягодах и ананасе.

**ВАКОМИЛ-ГОЛД 68%:** не угнетает рост растений.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

КУЛЬТУРА	ЗАБОЛЕВАНИЕ	НОРМА РАСХОДА	ВНИМАНИЕ	БЕЗОПАСН ЫЙ ПЕРИОД (ДНИ)
<b>Картофель</b>	Ранняя гниль, фитофтороз, образование гнили при хранении, розовая гниль	2,5 кг / Га на достаточное количество воды, чтобы обеспечить полное покрытие листвы (для надземной обработки используют минимум 2,5 кг на 50 литров воды / Га).	Применять до 3-х обработок / сезон, начать обработку рано – первую нужно проводить до того, как листья растений коснутся соседнего картофельного ряда. Вторую и третью обработку проводить 10-14 дней.	10 – 14

- 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>	Ложная мучнистая роса	2.5 кг/Га	Использовать оборудование для наземного применения (с достаточным количеством воды для получения полного покрытия листвы). Проводить одну обработку в год на стадии предварительного цветения; для контроля заболеваний после цветения использовать ВАКОМИЛ-ГОЛД 68% или соединения, содержащие медь.	-----
<b>Огурцы, арбузы, мускусная дыня, кабачок.</b>	Ложная мучнистая роса	2,8 кг / Га на достаточное количество воды для получения полного покрытия.	Начать обработку, когда условия благоприятны для развития заболевания, но до заражения и обрабатывать с интервалом в 14 дней до тех пор, пока угроза болезни не закончится. Полную норму ВАКОМИЛ-ГОЛД 68% следует наносить между распылением. Избегать применения в конце сезона, когда растения достигают полной зрелости или начинают стареть.	14
<b>Лук, Чеснок (Сухие луковицы)</b>	Ложная мучнистая роса	2,8 кг / Га на достаточное количество воды для получения полного покрытия.	Проводить до 3 обработок / сезон. Применять каждые 10 - 14 дней.	7
<b>Сахарная свекла</b>	Ложная мучнистая роса	2.8 кг/Га	Начать обработку, когда условия благоприятны для развития заболевания, но до заражения и	14

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

			обрабатывать с интервалом в 14 дней до тех пор, пока угроза болезни не закончится.	
<b>Помидоры</b>	Фитофтороз	2,8 кг / Га на достаточное количество воды для получения полного покрытия грунта и минимум 5,6 л воды / Донум для надземной обработки.	Начать обработку, когда условия благоприятны для возникновения заболевания (до заражения). Сделать до 3 обработок ВАКОМИЛ-ГОЛД 68% с интервалом 14 дней. Полную норму защитного фунгицида ВАКОМИЛ-ГОЛД 68% следует применять между обработками; применять полную норму защитного фунгицида по недельному графику, ориентируясь на сезон.	14
<b>Молодые ягоды, Бойзенова ягода</b>	Ложная мучнистая роса	2.5 кг/Га	-----	3 дня от последнего применения
<b>Ананас</b>	Гниль корней и основания	6.25 кг/Га	-----	--

**Примечание:** для злаков используют 15-60 л воды / Донум  
Донум = 1000 м<sup>2</sup>

**ВНИМАНИЕ:**

Используется рекомендованный безопасный период перед только на вышеупомянутых культурах, соблюдая уборкой урожая.

**ПОВТОРНАЯ ОБРАБОТКА:**

Через 48 часов после последнего применения.

**СОВМЕСТИМОСТЬ:**

Совместим с большинством других пестицидов, содержащих щелочные соединения.

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