# **№** Фортуна<sup>™</sup> Голд, ВДГ

Двухкомпонентный фунгицид для защиты картофеля, томатов, огурца, лука и виноградников от грибных заболеваний



Действующее вещество МАНКОЦЕБ, 400 г/кг, ЦИМОКСАНИЛ 40 г/кг



Препаративная форма ВОДНО-ДИСПЕРГИРУЕМЫЕ ГРАНУЛЫ



Химический класс ДИТИОКАРБАМАТЫ, ЦИАНОАЦЕТАМИДЫ



Упаковка МЕШОК 10 кг

## **МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ**

**Манкоцеб** образует на зелёных частях растений плёнку, защищающую от проникновения патогенов, действует как многофункциональный ингибитор роста клеток грибов;

**цимоксанил** обладает трансламинарным действием, способен блокировать рост мицелия и споруляцию.





## ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЕПАРАТА:

- высокая эффективность защиты от наиболее вредоносных болезней;
- безопасность и простота применения благодаря новой препаративной форме;
- обладает контактным и локальносистемным действием;
- важный компонент антирезистентных программ.



# СПЕКТР ДЕЙСТВИЯ

**Картофель, томаты** — фитофтороз, альтернариоз;

огурец, лук — пероноспороз;

виноград — милдью.



## СКОРОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ

сразу после опрыскивания.



# ПЕРИОД ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ

7-12 дней.



#### **РЕЗИСТЕНТНОСТЬ**

при применении в соответствии с регламентом возникновение резистентности у патогенов маловероятно.



## СОВМЕСТИМОСТЬ

совместим с большинством пестицидов.



#### **ФИТОТОКСИЧНОСТЬ**

при применении в соответствии с регламентом не оказывает фитотоксического действия.



# КЛАСС ОПАСНОСТИ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА

2 (опасные).



## КЛАСС ОПАСНОСТИ ДЛЯ ПЧЕЛ

3 (малоопасные).



#### РЕГЛАМЕНТ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ФОРТУНА™ ГОЛД, ВДГ

Культура	Вредный объект	Норма применения препарата, кг/га	Способ, время, особенности применения препарата
Картофель	Фитофтороз, альтернариоз	2,5-3,0	Опрыскивание в период вегетации: первое — профилактическое, последующие с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости до 200-400 л/га
Огурец открытого грунта	Пероноспороз	2,5-3,0	Опрыскивание в период вегетации: первое — профилактическое, последующие с интервалом 7-12 дней. Расход рабочей жидкости 600-800 л/га
Томат открытого грунта	Фитофтороз, альтернариоз	2,5-3,0	Опрыскивание в период вегетации: первое — профилактическое, последующие с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости 400-600 л/га
Виноград	Милдью	2,5-3,0	Опрыскивание в период вегетации: первое — профилактическое, последующие с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости 800-1000 л/га
<b>Лук</b> (кроме лука на перо)	Пероноспороз	2,5-3,0	Опрыскивание в период вегетации: первое — профилактическое, последующие с интервалом 7-12 дней. Расход рабочей жидкости 300-500 л/га

92 СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ