



SUMIAGRO



ПОЛАР® 50

Комплекс полиоксинов (500 г/кг)

ИННОВАЦИИ В ВАШИХ РУКАХ

- Уникальный продукт на основе комплекса полиоксинов для контроля альтернариоза и мучнистой росы на моркови
- Один из наиболее безопасных фунгицидов: малоопасен для человека и полезной энтомофауны
- Период ожидания составляет всего 3 дня — рекорд для фунгицидов

ЯПОНСКАЯ ФИЛОСОФИЯ
ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ

SUMIAGRO.RU

ПОЛАР® 50



Действующее вещество: комплекс полиоксинов (500 г/кг)

Препаративная форма: водорастворимые гранулы (ВГ)

Упаковка: алюминиевые пакеты 0,5 кг

Преимущества препарата

- Уникальный механизм действия
- Системные и трансламинарные свойства препарата позволяют контролировать патоген даже на необработанной стороне листа
- Малоопасен для людей и окружающей среды
- Безопасен для хищников и опылителей, великолепно вписывается в интегрированные системы защиты сельскохозяйственных культур
- Не токсичен для защищаемой культуры, что позволяет достичь максимального урожая
- Не оставляет следов при обработке, что особенно важно для овощных культур

Период защитного действия: в течение 10-ти дней

Для максимальной эффективности препарата:

- Рекомендуется добавление адъюванта Спур® в концентрации 0,05% (но не более 0,4 л/га)

Схема применения на моркови



Регламент применения

Культура	Вредный объект	Норма применения	Способ, время обработки	Срок ожидания (кратность обработок)
Морковь (кроме раннеспелых сортов – пучковый товар)	Мучнистая роса, альтернариоз	0,25	Первое опрыскивание профилактическое – до появления признаков болезни. Последующие по первым признакам заболевания с интервалом 7–10 дней. Расход рабочей жидкости 200–400 л/га	3(3)

Хранение препарата: хранить препарат в сухом темном помещении в интервале температур +15... +25 °С

