



ATLET 75 WG

Фунгицид контактного действия, высокоэффективен в борьбе со многими грибковыми болезнями плодовых культур, овощей и винограда.

ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО

Ципродинил, 750 г/кг.

ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА

Водно-диспергируемые гранулы.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

Ципродинил блокирует биосинтез аминокислот, не влияя на синтез эргостерола. Он нарушает жизненный цикл грибов, особенно на стадии проникновения и роста мицелия в растительных тканях.

РЕГИСТРАЦИЯ В МОЛДОВЕ

Культура	Норма расхода препарата, кг/га	Спектр действия	Способ, время обработки	Срок ожидания/ (кратность обработки)
Яблоня	0,35-0,4	Монилиоз	опрыскивание в период вегетации	35 (2-3)
	0,25-0,3	Парша		30 (2-3)

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Лучшие результаты достигаются при ранневесенних обработках, начиная с фазы зеленого конуса и до начала цветения. В этот период фунгицид демонстрирует явное преимущество по сравнению с традиционными препаратами. Низкие температуры во время опрыскивания или в последующие дни не снижают эффективность **Atlet 75 WG**. Широкие испытания на основных сортах яблонь показали высокую эффективность препарата против монилиоза, что обеспечивает отличное качество плодов.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЕПАРАТА:

- останавливает инфекционный процесс на ранних стадиях вегетации;
- может использоваться при низких температурах и в дождливую, холодную погоду;
- максимальная эффективность даже при сильном заражении;
- не оказывает отрицательного воздействия на окружающую среду;
- быстрое действие — эффект проявляется уже через несколько часов после применения;
- обладает свойством очень быстрого трансламинарного перемещения в листьях яблони, благодаря чему не смывается дождем уже через 2–3 часа после обработки.

СОВМЕСТИМОСТЬ

Препарат совместим в баковых смесях с большинством фунгицидов, применяемых для контроля яблонь, особенно с препаратами на основе триазолов, такими как дифеноконазол и пенконазол.