

Хорус ВДГ

Системный фунгицид Хорус ВДГ Syngenta предназначенный для защиты яблони от парши и ягодных культур от комплекса болезней. Отличается великолепной эффективностью при низких температурах.

ХОРУС — решающий фактор в борьбе с паршой в начале сезона.

Преимущества:

- Высокая эффективность при пониженных температурах воздуха (от +3° С до +10° С). Рекомендован для первых опрыскиваний против парши.
- Превосходное действие при сильном заражении.
- Быстрое поглощение растением, не смывается дождем.
- Сильные, здоровые листья, высокое качество плодов.
- Удобная препаративная форма и упаковка.
- Единственное действующее вещество из данного класса — антирезистентное решение.
- Идеальный партнер в интегрированной системе защиты растений.
-

Смешивание и опрыскивание:

ХОРУС обладает высокой эффективностью при пониженных температурах воздуха (от +3° С до +10° С). Поэтому применять ХОРУС на плодовых культурах лучше всего в начале сезона. При повышенных температурах воздуха (выше +25° С) ХО-РУС имеет высокую стартовую активность и повышенную искореняющую способность, но период защитного действия при этом сокращается.

Профилактические обработки. Интервал между обработками 7–10 дней.

Лечебное действие — в течение 36 часов с начала заражения.

Куративные обработки (только при наличии аппаратуры по наблюдению за развитием парши или по сигналам службы прогноза) — в течение 36 часов после поступления сигнала о начале заражения.

Продолжение обработок. Рекомендуются опрыскивания фунгицидом СКОР.

Применение:

Растения, обрабатываемые объекты	Норма расхода препарата, г, мл на 10 л воды	Вредный организм, заболевание, назначение	Способ, время обработки, ограничения	Кратность обработок, в скобках — срок выхода людей после последней обработки (сутки)	Срок последней обработки (в днях до сбора урожая)
Яблоня	2	Парша	Опрыскивание в период вегетации	4 (7)	15
Вишня	2	Коккомикоз, монилиальный ожог	То же	3 (7)	42
Смородина черная	4	Септориоз	Опрыскивание в период вегетации: первое — в период бутонизации; второе — сразу после цветения	2 (7)	69
Крыжовник	4	Антракноз	То же	2 (7)	69
Земляника	7	Гнили плодов и пятнистости на листьях	Опрыскивание до цветения и после сбора урожая	2 (7)	32
Клюква крупноплодная	4	Годрония, гибберровая пятнистость листьев, монилиальный ожог, твердая, концевая и липкая гнили плодов, суховершинность побегов	Опрыскивание в период вегетации в системе защиты посадок	2 (7)	76