Спектр активности фунгицидов из складчины на абрикосе

Монилиальный ожог (первичный монилиоз):

Отличная эффективность: Хорус+Скор; Альтерно, Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Топсин (проблемы с резистентностью), Абруста.

Хорошая эффективность: Тельдор, Хорус, Принцип, Браво, Тирам Грануфло.

Умеренная эффективность: Ретенго, Флинт Стар, Каптан, сера (фитотоксична на абрикосе).

Низкая эффективность: препараты меди.

Неэффективны: дитиокарбаматы.

Серая плодовая гниль (вторичный монилиоз):

Отличная эффективность: Хорус+Скор; Альтерно, Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Топсин (проблемы с резистентностью).

Хорошая эффективность: Абруста, Принцип.

Умеренная эффективность: Тельдор, Хорус, Флинт Стар, Браво, Тирам Грануфло.

Низкая эффективность: Ретенго, Каптан (не применять, окрашивает плоды), Силлит, дитиокарбаматы, сера (фитотоксична на абрикосе).

Неэффективны: препараты меди.

Рубашечная гниль завязи (Jacket rot)

Возбудители: Botrytis cinerea, Sclerotinia sclerotiorum, Monilinia laxa и Monilinia fructicola.

Болезнь развивается на стадии нахождения завязи в «рубашке» (околоцветнике), когда остатки цветочных частей все еще привязаны к завязи. Заболевание вызывает изменение цвета плода под рубашкой на коричневый. Молодые плоды засыхают и опадают с дерева в течение нескольких недель.

Развитие болезни благоприятствует влажная погода во время цветения и на стадии завязь в «рубашке».

Отличная эффективность: Абруста, Хорус+Скор, Топсин (проблемы с резистентностью).

Хорошая эффективность: Тельдор, Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Хорус, Флинт Стар.

Умеренная эффективность: Альтерно.

Низкая эффективность: Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Каптан, дитиокарбаматы, сера (фитотоксична на абрикосе).

Неэффективны: препараты меди.

Клястероспориоз (дырчатая пятнистость):

Отличная эффективность: Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Абруста, дитиокарбаматы.

Хорошая эффективность: Хорус+Скор; Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Ретенго, Флинт Стар, Каптан, Браво, препараты меди.

Умеренная эффективность: Альтерно, Хорус.

Низкая эффективность: Тельдор.

Неэффективны: Топсин, сера.

Мучнистая роса:

Отличная эффективность: Абруста, Беллис (Сигнум), Эминент.

Хорошая эффективность: Хорус+Скор; Альтерно, Луна Сенсейшн, Меривон, Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Принцип, Ретенго, Вивандо.

Умеренная эффективность: сера (фитотоксична на абрикосе), Топсин (проблемы с резистентностью).

Низкая эффективность: Тельдор, Хорус, препараты меди.

Неэффективны: Каптан, дитиокарбаматы.

Сроки обработок абрикоса

Примечание: не все указанные сроки могут быть необходимы для борьбы с болезнями.

Болезни	Период покоя	Розовый бутон	Поп-корн	Полное цветение	До затвердени я косточки	За 1-3 недели до уборки урожая
Монилиоз ¹		+++	+++	+++		+++
Рубашечная гниль				+++		++
Клястероспориоз ²				++	+++	
Мучнистая роса				+++	+++3	

¹ Начинайте обработки с розового бутона, мделайте еще одну или две обработки если погода благоприятствует развитию болезни болезни.

² Если болезнь наблюдалась в прошлом году, сделайте обработку во время цветения, желательно при опадении лепестков или когда появляются молодые листья. Повторное применение при отрастании побегов и новых листьев или если идут затяжные весенние дожди.

³ Могут быть необходимы повторные обработки в 7-14 дневные интервалы.

Спектр активности фунгицидов из складчины на персике и нектарине

Монилиальный ожог (первичный монилиоз):

Отличная эффективность: Хорус+Скор; Альтерно, Беллис (Сигнум), Меривон, Луна Сенсейшн, Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Топсин (проблемы с резистентностью), Хорус, Абруста.

Хорошая эффективность: Тельдор, Ретенго, Флинт Стар, Принцип, Тирам Грануфло.

Умеренная эффективность: Каптан, Браво.

Низкая эффективность: препараты меди, сера.

Неэффективны: дитиокарбаматы.

Серая плодовая гниль (вторичный монилиоз):

Отличная эффективность: Хорус+Скор; Альтерно, Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Топсин (проблемы с резистентностью).

Хорошая эффективность: Абруста, Флинт Стар, Принцип, Тирам Грануфло.

Умеренная эффективность: Тельдор, Хорус, Ретенго, Каптан, Браво.

Низкая эффективность: Силлит, дитиокарбаматы, сера.

Неэффективны: препараты меди.

Курчавость листьев:

Отличная эффективность: Браво, Тирам Грануфло, дитиокарбаматы.

Хорошая эффективность: Силлит, препараты меди.

Низкая эффективность: Каптан, сера.

Клястероспориоз (дырчатая пятнистость):

Отличная эффективность: Луна Сенсейшн*, Меривон*, Беллис (Сигнум)*.

Хорошая эффективность: Альтерно*, Абруста*, Флинт Стар*, Каптан, Браво, препараты меди, дитиокарбаматы.

Умеренная эффективность: Ретенго.

Низкая эффективность: Луна Экспириенс, Хорус+Скор, Хорус, Квадрис Топ, Тельдор.

Неэффективны: Топсин (проблемы с резистентностью), сера.

* - неэффективны в период покоя.

Мучнистая роса:

Отличная эффективность: Абруста, Принцип, Эминент.

Хорошая эффективность: Хорус+Скор, Альтерно, Беллис (Сигнум), Луна Сенсейшн, Меривон, Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Вивандо, Топсин Флинт Стар, (проблемы с резистентностью), сера.

Умеренная эффективность: Ретенго.

Низкая эффективность: Тельдор, Хорус.

Неэффективны: Каптан, препараты меди, дитиокарбаматы.

Парша:

Отличная эффективность: Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Ретенго, Флинт Стар.

Хорошая эффективность: Абруста, Хорус+Скор, Топсин (проблемы с резистентностью), Каптан, Браво, Тирам Грануфло, сера, дитиокарбаматы.

Умеренная эффективность: Ретенго.

Низкая эффективность: -

Неэффективны: Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Хорус, Тельдор, препараты меди.

Сроки обработок персика и нектарина

Примечание: не все указанные сроки могут быть необходимы для борьбы с болезнями.

Болезнь			ение	3-6 недель после	Перед уборкой урожая ¹	
	покоя	20-40%	80-100%	цветения	3 недели	1 неделя
Монилиоз		++	+++	+	++	+++
Курчавость ²	+++	+				
Клястероспориоз ³	+++	+	+	++		
Мучнистая роса		++	+++	+++ ⁴		
Парша	C	+	++	+++		

¹ Сроки ориентировочные; погодные условия определяют необходимость обработок.

² Обработка должна быть сделана перед самым распусканием почек (фаза «Мышиного ушка»).

³ Позднеосенние обработки по опадающей листве перед позднеосенними дождями самые важные; дополнительные весенние обработки на низком инфекционном фоне требуются достаточно редко, но могут быть необходимы для защиты плодов если наблюдаются затяжные весенние дожди иили влажная прохладная погода.

⁴ Применять до затвердения косточки.

Спектр активности фунгицидов из складчины на вишне и черешне

Монилиальный ожог (первичный монилиоз):

Отличная эффективность: Хорус+Скор; Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Альтерно, Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Топсин (проблемы с резистентностью), Абруста.

Хорошая эффективность: Ретенго, Тельдор, Хорус, Флинт Стар, Принцип.

Умеренная эффективность: Каптан, Браво.

Низкая эффективность: препараты меди, сера, дитиокарбаматы

Неэффективны: -

Серая плодовая гниль (вторичный монилиоз):

Отличная эффективность: Хорус+Скор; Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Альтерно, Луна Экспириенс, Квадрис Топ.

Хорошая эффективность: Абруста, Тельдор, Хорус, Флинт Стар, Принцип, Топсин (проблемы с резистентностью).

Умеренная эффективность: Ретенго, Каптан.

Низкая эффективность: Силлит.

Неэффективны: препараты меди, сера, дитиокарбаматы.

Серая гниль (возбудитель: Botrytis cinerea)

Отличная эффективность: Абруста, Тельдор, Топсин (проблемы с резистентностью).

Хорошая эффективность: Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Луна Экспириенс, Хорус.

Умеренная эффективность: Альтерно, Скор, Квадрис Топ, Каптан, Браво.

Низкая эффективность: -

Неэффективны: Ретенго, препараты меди, дитиокарбаматы.

Коккомикоз (вишня):

Отличная эффективность: Меривон, Беллис (Сигнум), Луна Сенсейшн, Луна Экспириенс, Ретенго, Флинт Стар, Браво.

Хорошая эффективность: Хорус+Скор, Абруста, Альтерно, Ретенго, Квадрис Топ, Топсин (проблемы с резистентностью), Браво, препараты меди.

Умеренная эффективность: Каптан, Силлит, дитиокарбаматы.

Низкая эффективность: сера.

Неэффективны: Тельдор, Хорус.

Мучнистая роса:

Отличная эффективность: Луна Сенсейшн, Меривон, Луна Экспириенс, Абруста, Принцип, Эминент.

Хорошая эффективность: Беллис (Сигнум), Альтерно, Квадрис Топ, Вивандо, Топсин (проблемы с резистентностью), сера.

Умеренная эффективность: Ретенго.

Низкая эффективность: Тельдор, Хорус.

Неэффективны: Каптан, препараты меди, дитиокарбаматы.

Сроки обработок вишни и черешни

Примечание: не все указанные сроки могут быть необходимы для борьбы с болезнями.

Болезнь	Конец раскрытия почек / Перед цветением	Поп-корн	Полное цветение	Опадение лепестков	Через 2-3 недели позже	1-10 дней перед уборкой урожая ¹	Через 1-3 недели после уборки урожая
Монилиоз ²		+++	+++	++		+++	
Серая гниль		+++	+++	++		+++	
Коккомикоз				+++	+++		+++3
Мучнист. роса	++4	++	+++	+++	+++	+	

¹ Выбирайте фунгициды широкого спектра действия (или их комбинации), которые обладают активностью против монилиоза и ботритисной гнили плодов.

² Начинайте обработку в стадии попкорна и повторяйте каждые 10-14 дней во время цветения, если дожди продолжаются.

³ Обработка контактными препаратами через 7-10 дней после снятия урожая, в случае высокого инфекционного уровня сделать повторную обработку через 10-14 дней.

⁴ Используйте серу в конце раскрытия почек и другие фунгициды для последующих обработок на восприимчивых сортах. Немедленно обрабатывать при выявлении мучнистой росы на листьях.

Спектр активности фунгицидов из складчины на сливе

Монилиальный ожог (первичный монилиоз):

Отличная эффективность: Хорус+Скор, Абруста, Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Луна Экспириенс, Альтерно, Квадрис Топ, Топсин (проблемы с резистентностью), Хорус,

Хорошая эффективность: Тельдор.

Умеренная эффективность: Ретенго, Каптан.

Низкая эффективность: препараты меди, сера, дитиокарбаматы.

Неэффективны: -

Серая плодовая гниль (вторичный монилиоз):

Отличная эффективность: Хорус+Скор, Абруста, Луна Сенсейшн, Меривон, Беллис (Сигнум), Луна Экспириенс, Альтерно, Квадрис Топ, Топсин (проблемы с резистентностью),

Хорошая эффективность: Хорус, Тельдор.

Умеренная эффективность: Ретенго, Каптан.

Низкая эффективность: сера, дитиокарбаматы.

Неэффективны: препараты меди.

Клястероспориоз:

Смотреть раздел «Абрикос».

Мучнистая роса:

Отличная эффективность: Принцип, Эминент.

Хорошая эффективность: Луна Сенсейшн, Меривон, Луна Экспириенс, Абруста, Беллис (Сигнум), Альтерно, Квадрис Топ, Вивандо, Топсин (проблемы с резистентностью), сера.

Умеренная эффективность: Ретенго.

Низкая эффективность: Тельдор, Хорус.

Неэффективны: Каптан, препараты меди, дитиокарбаматы.

Ржавчина:

Отличная эффективность: Луна Экспириенс, Квадрис Топ, Меривон.

Хорошая эффективность: Хорус+Скор, Абруста, Альтерно, Ретенго, Луна Сенсейшн, Беллис (Сигнум).

Умеренная эффективность: сера.

Низкая эффективность: -

Неэффективны: Топсин, Тельдор, Каптан.

Сроки обработок сливы

Примечание: не все указанные сроки могут быть необходимы для борьбы с болезнями.

Болезнь	Период покоя	Зеленый бутон	Попкорн	Полное цветение	До затвердени я косточки	Перед уборкой урожая
Монилиоз ¹		+	++	+++		+
Мучнистая роса		+	+	+++	+++	
Клястероспориоз					+++	
Ржавчина ²					+++	

 $^{^{1}}$ Достоточно одной первой обработки, во второй обработке может не быть необходимости.

 $^{^2}$ Возникает при поздних затяжных весенних дождях. Обрабатывать при появлении первых признаков ржавчины в саду. Мониторинг осуществлять с середины мая каждые 2 недели до конца лета.

Спектр активности фунгицидов из складчины на яблоне и груше

Парша (защита):

Отличная эффективность: Хорус+Скор, Ретенго, Меривон, Абруста, Луна Сенсейшн, Луна Экспириенс, Силлит, Принцип, Флинт Стар.

Хорошая эффективность: Беллис (Сигнум), Хорус, Каптан, Силлит, дитиокарбаматы.

Умеренная эффективность: Топсин (проблемы с резистентностью), препараты меди, сера.

Низкая эффективность: -

Неэффективны: -

Парша (лечение):

Отличная эффективность: Хорус+Скор, Меривон, Флинт Стар.

Хорошая эффективность: Хорус, Луна Экспириенс, Ретенго, Силлит.

Умеренная эффективность: Абруста, Луна Сенсейшн, Принцип, Топсин (проблемы с резистентностью).

Низкая эффективность: Беллис (Сигнум).

Неэффективны: Каптан, дитиокарбаматы, препараты меди, сера.

Мучнистая роса:

Отличная эффективность: Луна Сенсейшн, Меривон, Принцип, Эминент.

Хорошая эффективность: Хорус+Скор, Луна Экспириенс, Абруста, Беллис (Сигнум), Ретенго, Вивандо, Флинт Стар, сера.

Умеренная эффективность: Хорус, Топсин (проблемы с резистентностью).

Низкая эффективность: -

Неэффективны: Каптан, препараты меди, дитиокарбаматы.

Сроки обработок яблони

Примечание: не все указанные сроки могут быть необходимы для борьбы с болезнями.

Болезнь	Опадение листвы	Вынужденный покой	Зеленый конус / Белый бутон	Розовый бутон	Опадение лепестков / Последующие покрывающие обработки
Парша ¹	++2	++2	+++	+++	+++
Мучнистая роса ³				+++	+++
Бактериальн. ожог				+++	+++4

¹ Важное значениеимеет защита ранних тканей. Дополнительные обработки должны быть сделаны в соответствии с критическими периодами, в течение которых погодные условия максимально способствуют заражению яблони, определенными по таблице Миллса.

² Влияние этих обработок на контроль болезни пока не определено.

³ Ранние обработки являются наиболее эффективным; дополнительные обработки делаются если мучнистая роса продолжает развиваться.

⁴ Программа защиты начинается в начале цветения и продолжается на протяжении всей весны.