

Делан® Фло

Простое решение сложных задач

Популярный контактный фунгицид в жидкой препаративной форме

Преимущества фунгицида

- Удобная жидкая препаративная форма.
- Надежный контактный партнер для баковых смесей с системными и трансламинарными фунгицидами.
- Основа антирезистентной стратегии борьбы с болезнями.
- Отличная устойчивость к смыванию осадками.
- Эффективно защищает плоды от заражения после повреждения градом.
- Применяется на всех стадиях развития культуры.
- Не вызывает образования сетки на плодах даже при многократном применении.
- Практически не опасен для пчел и полезных насекомых.

Характеристика препарата

Действующее вещество

Дитианон (500 г/л)

Механизм действия

Код М9, FRAC*

Температура хранения

0...+40 °С

Гарантийный срок хранения

Не менее 2 лет

Распределение в растении

Контактный

Препаративная форма

Концентрат суспензии (КС)

Период защитного действия

5–14 дней, в зависимости от почвенно-климатических условий, степени развития болезней и защищаемой культуры

Упаковка

4 x 5 л

* Механизм действия согласно Fungicide Resistance Action Committee (FRAC)

Регламент применения

Культура	Норма расхода, л/га	Вредный объект, заболевание	Срок и время внесения	Срок последней обработки (в днях до сбора урожая)	Кратность обработок
Яблоня	0,5–0,7	Парша	Опрыскивание в период вегетации	20	6
Голубика высоко-рослая	0,5–0,7	Антракноз, серая гниль, фомопсисное увядание стеблей, рак стеблей		20	3

Делан® Фло является контактным фунгицидом для профилактической защиты семечковых культур от парши, а также голубики от комплекса болезней.

Фунгицид Делан® Фло воздействует сразу на несколько ферментов гриба, вследствие чего возникновение резистентности у патогенов по отношению к дитианону практически исключено.

Случаев резистентности к препарату Делан® Фло не известно, благодаря чему этот фунгицид является надежным инструментом для управления устойчивостью в программах защиты плодовых культур.

Рекомендации по применению

Яблоня

- Профилактические обработки фунгицидом Делан® Фло проводят, начиная с фазы мышиное ушко. В дальнейшем обработки проводятся с интервалом 7-10 дней.
- Обработки препаратом Делан® Фло могут производиться в прямой последовательности, в чередовании, а также в баковых смесях с препаратами локально-системного, трансламинарного, системного действия.
- Норма расхода Делан® Фло и интервал между обработками выбирается в зависимости от риска развития заболевания, фенологической стадии культуры и комбинации с другими фунгицидами (см. рекомендации по составлению баковых смесей).

Голубика

- Делан® Фло применяется в системах защиты голубики в ранние стадии развития культуры против антракноза, фомопсисного увядания и других заболеваний. Рекомендуется добавлять Делан® Фло в баковые смеси к однокомпонентным фунгицидам на основе стробилуринов или карбоксамидов для управления резистентностью. После уборки урожая обработки Делан® Фло позволяют контролировать комплекс болезней листьев и стебля голубики.

Делан® Фло – надежный партнер для баковых смесей

- Жидкая препаративная форма Делан® Фло расширяет возможности по составлению баковых смесей и значительно повышает удобство применения.
- Делан® Фло совместим в баковой смеси с препаратами Полирам® ДФ, Ревiona®, Серкадис®, Серкадис® Плюс, Беллис®, а также фунгицидами на основе д.в. пириметанил, ципродинил, дифеноконазол и др., с инсектицидом Фастак®.
- При приготовлении баковых смесей с другими пестицидами отрицательного взаимодействия не обнаружено, однако предварительно смешиваемые препараты следует проверить на совместимость.

Делан® Фло рекомендуется для составления баковых смесей с системными, трансламнарными и локально-системными фунгицидами для предотвращения развития резистентности к веществам из классов стробилурины, карбоксамиды, триазолы и т.п.

Делан® Фло имеет положительный эколого-токсикологический профиль, малоопасен для полезных насекомых, таких как клещи-хищники, медоносные пчелы и дождевые черви.

После обработки Делан® Фло образует на растении дождеустойчивый защитный слой, который эффективно подавляет прорастание спор грибов, причем определенная часть действующего вещества образует резервные «депозитарии» на поверхности листа.

Делан® Фло характеризуется отличной прилипаемостью и дождеустойчивостью, что дает возможность обеспечить продолжительную и надежную защиту листьев, плодов и ягод.

Для профилактики выработки резистентности и в случае прошедших осадков до планируемого применения контактных фунгицидов: Делан® Фло или Полирам® ДФ в системах защиты сада рекомендуем баковые смеси:

При дневных температурах +7...+22 °С:

1



Серкадис® 0,25 л/га
Делан® Фло 0,5 л/га
Полирам® ДФ 2,25 кг/га

2



Строби® 0,15 кг/га
Делан® Фло 0,5 л/га
Полирам® ДФ 2,25 кг/га

При дневных температурах от +5 °С и выше:

3



Ревiona® 1,5 л/га,
фунгициды на основе
пириметанила или
ципродинила
Делан® Фло 0,5 л/га
Полирам® ДФ 2,25 кг/га

Эффективность Делан® Фло против парши яблони



Контроль
(без обработки)



Делан® Фло
0,5 л/га



Делан® Фло
0,7 л/га

Делан® Фло — эффективная защита от парши в сложных погодных условиях

2020 г. Витебская область, регистрационные испытания РУП «Институт защиты растений»

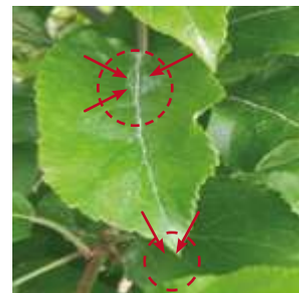


Контроль
(без обработки)

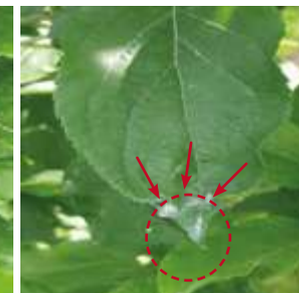


Делан® Фло
0,5 л/га

Делан® Фло равномерно распространяется по листу и устойчив к смыванию осадками: смыв препарата с листьев после дождей не наблюдается



д.в. каптан, 800г/кг
1,8 кг/га



Делан® Фло
0,5 л/га