

Спайденд (SPIDEND)

Feltiella acarisuga

Единица упаковки

Feltiella acarisuga (галлица).

Размер упаковки: мерный стакан объемом 550 мл.

Содержит: куколки на листе, из которых вылупливаются 250 галлиц.



KOPPERT
BIOLOGICAL SYSTEMS

Тел./факс: (495) 434-5086
433-7347 www.ghservice.ru

Цель

Различные виды паутиновых клещей. Спайденд особенно рекомендуется при наличии колоний паутинового клеща.

Дозировка

Спайденд	Норма	м ² /ед-цу	Период (дней)	Частота	Примечание
Профилактика	-	-	-	-	-
при легком поражении	¼/м ²	1000	7	мин. 3х	Применять только на пораженных участках
при тяжелом поражении	10/м ²	25	7	мин. 3х	Применять по всей теплице

Применение

- Проделать отверстие в бумаге на крышке стакана и поставить его на мат минеральной ваты или на почву.
- Защитить от попадания прямых солнечных лучей.
- Оставить стакан или коробку минимум на две недели.

Условия окружающей среды

Высокая влажность способствует вылупливанию галлиц.

Условия хранения и использования

- Хранение после получения: 1-2 дня.
- Температура хранения: 8-10°.
- В темном месте.

Примечания

Галлиц *Feltiella acarisuga* всегда следует использовать вместе с хищным клещом *Phytoseiulus persimilis* (спайдекс).

Внешний вид

Взрослые особи: мушка длиной 2 мм, розово-коричневого цвета, с длинными ножками.

Яйца: продолговатые, размером 0.1 x 0.25 мм, глянцевитые, полупрозрачные.

Личинки: размером 0.2-2 мм, оранжево-коричневого цвета, встречаются в колониях паутинового клеща.

Куколки: внутри кокона белого цвета, встречаются преимущественно на тыльной стороне листьев, вдоль жилок.

Способ действия

Взрослые галлицы активно ищут колонии паутиновых клещей и откладывают яйца рядом с яйцами паутинового клеща. Вылупившиеся личинки поедают яйца паутинового клеща и полностью высасывают их содержимое. За одну неделю яйца развиваются до зрелых личинок. Стадия куколки длится приблизительно одну неделю.

Визуальный эффект

Паутиновые клещи, убитые галлицами, ссыхаются и становятся коричневого или черного цвета. На каждом листке, пораженном паутиновым клещом, можно обнаружить десятки личинок. Коконны белого цвета отчетливо заметны вдоль жилок листа.

Важно!

Дозировки применения продукта следует регулировать в зависимости от способа действия и результатов, которых можно ожидать в культуре, на которой применяется продукт. Мы сможем проконсультировать вас более подробно.