

Свирски-майт + (SWIRSKI-MITE PLUS) *Amblyseius swirskii*



KOPPERT
BIOLOGICAL SYSTEMS

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

Единица упаковки

Amblyseius swirskii (хищный клещ).

Размер упаковки: бумажный пакетик с крючком.

Содержит: 250 хищных клещей + амбарных клещей (все стадии), смешанные с отрубями, 100 или 500 пакетиков на транспортную тару.

Цель

Первая стадия развития личинки различных видов трипса.

Яйца и личинки белокрылки (и *Trialeurodes vaporariorum*, и *Bemisia tabaci*).

Свирски майдт + можно использовать на многих салатах и декоративных культурах, кроме томатов.

Дозировка

Свирски-майт +	Норма	м ² /ед-цу	Период (дней)	Частота	Примечание
Профилактика	-	2½	28-42	-	-
при легком поражении	-	2½	28	-	Начинать при появлении трипса и белокрылки
при тяжелом поражении	-	1	28	-	Применять только на пораженных участках, всегда вместе с другими полезными насекомыми

Применение

- Развесить пакетики на культурах.
- В пакетиках уже есть отверстия для выхода.
- Держать пакетики за картонную полоску в верхней части, чтобы не повредить хищные клещи.

Условия окружающей среды

Хищный клещ *Amblyseius swirskii*:

- Не подвержен состоянию диапаузы, поэтому может выселяться в зимнее время.
- Устойчив к высокой температуре.
- Популяция *A. swirskii* начинает развиваться при постоянном увеличении дневной температуры выше 20-22°C.

Условия хранения и использования

- Хранение после получения: 1-2 дня.
- Температура хранения: 10-15°.
- В темном месте.
- Обеспечьте вентиляцию для предотвращения скапливания CO₂.

Примечания

- Клещ *Amblyseius swirskii* также может развиваться питаясь пылью сладкого перца и баклажана.
- Производить профилактическое выселение на пыльцу, начиная только с того момента, когда цветение культуры будет постоянным.

Внешний вид

Подвижные стадии: бежево-розового цвета, тельце каплевидной формы, «низко посажено» на коротких ножках. Яйца: продолговатые, прозрачно-белого цвета.

Все стадии можно обнаружить в пазухе между главной жилкой и боковыми жилками и на цветках.

В полевых условиях невозможно отличить вид *Amblyseius swirskii* от видов *Amblyseius cucumeris* и *Amblyseius californicus*.

Способ действия

Взрослые особи хищного клеща ищут свою жертву или поджидают, когда она появится поблизости, а затем полностью высасывают ее содержимое.

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.