

Афипар – М (APHIPAR)

Aphidius matricariae



Единица упаковки

Aphidius matricariae (паразитарная оса).

Размер упаковки: бутылочка 250 мл.

Содержит: куколки, смешанные с древесной стружкой, из которых вылупится 5.000 паразитарных ос.

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

Цель

Тля, особенно табачная тля (*Myzus persicae nicotianae*) и оранжерейная (персиковая) тля (*Myzus persicae persicae*). Имеет побочный эффект против хлопковой тли.

Дозировки

Афипар – М	Норма	м ² /ед-цу	Период (дней)	Частота	Примечание
Профилактика	0,25/м ²	20.000	7	-	-
при легком поражении	1/м ²	5000	7	мин. 3х	-
при тяжелом поражении	2/м ²	2500	7	мин. 6х	-

Применение

- Распределите материал на матах минеральной ваты или в ящиках-аппликаторах (дибокс).
- Убедитесь, что материал остается на месте применения в течение нескольких дней.

Условия окружающей среды

Эффективность снижается при высоких температурах (выше 28°).

Условия хранения и использования

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

Внешний вид

Взрослые особи: черные/коричневые.

Другие стадии: развиваются внутри хозяина.

Способ действия

Взрослая самка паразитарной осы паразитирует на тле.

Визуальный эффект

Паразитируемая особь тли раздувается и уплотняется до состояния жесткой куколки серого или коричневого цвета. Взрослая паразитарная оса выходит через круглое отверстие в задней части куколки. Первых куколок можно заметить на культуре приблизительно через 10-14 дней после первого применения.

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.