

## Эркал (ERCAL)

*Eretmocerus eremicus*

### Единица упаковки

*Eretmocerus eremicus* (паразитарная оса).

Размер упаковки: 10 картонных полос по 5 карточек в каждой, упакованных в коробку.

Содержит: паразитируемые куколки белокрылки, из которых вылупливаются 3.000 особей паразитарной осы.



**KOPPERT**  
BIOLOGICAL SYSTEMS

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

### Цель

Личинки тепличной белокрылки (*Trialeurodes vaporariorum*) и табачной белокрылки (*Bemisia tabaci*) второго и третьего возраста.

### Дозировки

Эркал	Норма	м <sup>2</sup> /ед-цу	Период (дней)	Частота	Примечание
Профилактика	1½-3м <sup>2</sup>	1000-2000	7-14	-	-
при легком поражении	3-6/м <sup>2</sup>	500-1000	7	мин. 3х	Выпускать до обеспечения защиты
при тяжелом поражении	9/м <sup>2</sup>	330	7	мин. 3х	Выпускать до обеспечения защиты

### Применение

- Аккуратно вскрыть упаковку в теплице.
- Согнуть и разорвать полосы. Начинать отрывание со стороны, которая противоположна отверстию для подвешивания.
- Повесить карточки на культуре, если возможно, приблизительно на расстоянии 75 см от верхушки.
- Не в местах попадания прямых солнечных лучей.
- Запрещается трогать куколки руками.

### Условия окружающей среды

Осы *Eretmocerus eremicus* демонстрируют лучшую работоспособность при среднесуточной температуре в теплице выше 20°. Однако выселение можно начинать при более низких температурах.

*Eretmocerus eremicus* также остаются активными и при высокой температуре (выше 30°).

### Условия хранения и использования

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

### Примечания

Вид *Eretmocerus eremicus* менее чувствителен к пестицидам, чем вид *Encarsia formosa*.

Интенсивная дефолиация (в томатах) тормозит рост популяции паразитов белокрылки.

### Внешний вид

Взрослые самки: лимонно-желтого цвета.

Взрослые самцы: коричневатого-желтого цвета, толстые усики.

Другие стадии развиваются внутри хозяина.

### Способ действия

Взрослая самка паразитарной осы паразитирует на личинке белокрылки. Также имеет место кормление хозяина.

### Визуальный эффект

Первых паразитируемых куколок можно будет увидеть на культуре приблизительно через 2 недели.

Паразитируемые куколки белокрылки становятся желтого цвета независимо от вида. Взрослая особь паразитарной осы покидает куколку через круглое отверстие.

### 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.