

EN- The Green Protect Flour Moth Trap is an effective pheromone trap which helps to prevent flour moths in your home. Alternative names for this pest include meal moth, weevil moth and grain moth.



Directions of use

1. Fold the trap out and remove the protective paper from the glueboard
2. Fold the trap back up to create a triangular shape
3. Place the trap in an undisturbed location in the kitchen drawers and/or cabinets where you store breakfast cereals, flour products, dried fruit, pet food, etc.
4. Inspect the trap daily for trapped insects. In the event of a catch, locate the problem area and implement control measures (see below)

About flour moths: The meal moth is commonly found where you would store flour, cereals and other dry food goods. The meal moth is attracted to dried fruit, nuts and cereals. These moths are often brought into domestic homes via food shopping.

If not detected early, this pest can become very problematic as they can produce up to 400 eggs from one mating season. The larvae commonly hatches within 4 days and immediately begins to eat and spin a sticky thread like web.

When the larvae stage is complete the pest will begin to pupate and try to find a crack or crevice close by in which to pupate undisturbed.

Prevention and control: When your Green Protect Flour Moth Trap has detected the presence of flour moths, you may need to implement measures to remove them. To remove pest from your home you can use the below simple, eco-friendly methods:

1. Empty the contents of kitchen cabinets and drawers
2. Thorough vacuuming and cleaning of the cupboards - remember the cracks and crevices!
3. Check all stored food and remove of infected food

Other foods such as flour and corn products, rice, pasta, nuts and dried fruit should be stored in airtight containers.

Contains: 2 traps. Active: 2 months.

This product is classed as a monitoring device.

For more advice, please contact us.

DE- Die Mehlmottenfalle von Green Protect ist eine effektive Pheromonfalle, die hilft, Mehlmotten in Ihrem Zuhause zu verhindern. Alternative Namen für diese Schädlinge sind Speisemotte, Küchenmotte und Getreidemotte.



Gebrauchsanweisung

1. Klappen Sie die Falle aus und entfernen Sie das Schutzpapier von der Klebefolie
2. Falten Sie die Falle zurück, um eine dreieckige Form zu erhalten
3. Platzieren Sie die Falle in Küchenschubladen und/oder Küchenschränken, wo Sie Cornflakes, Müsli, Mehlprodukte, Trockenobst, Tiernahrung usw. aufbewahren
4. Kontrollieren Sie die Falle täglich auf gefangene Insekten. Falls Sie Insekten finden, lokalisieren Sie den Problembereich und führen Sie Gegenmaßnahmen durch (siehe unten)

Allgemeine Fakten zu Speisemotten: Die Mehlmotte wird gewöhnlich dort gefunden, wo Mehl, Getreide und andere trockene Lebensmittel gelagert werden. Die Mehlmotte wird von getrockneten Früchten, Nüssen und Getreide angezogen. Diese Motten werden oft über Lebensmitteleinkäufe in den Haushalt gebracht. Wird dieser Schädling nicht frühzeitig erkannt, kann er sehr problematisch werden, da er in einer Paarungszeit bis zu 400 Eier legen kann. Die Larven schlüpfen in der Regel innerhalb von 4 Tagen, fangen sofort an zu fressen und hinterlassen klebrige Seidenfäden.

Wenn das Larvenstadium beendet ist, versucht der Schädling eine Ritze oder eine Spalte in der Nähe zu finden, in der er sich ungestört verpuppen kann.

Vorbeugung und Gegenmaßnahmen: Wenn Ihre Green Protect Mehlmottenfalle das Vorhandensein dieser Insekten erkannt hat, müssen Sie möglicherweise Gegenmaßnahmen ergreifen. Um diese Insekten fernzuhalten, können Sie die folgenden einfachen, umweltfreundlichen Methoden verwenden:

1. Inhalt von Küchenschränken und Schubladen leeren
2. Gründliches Saugen und Reinigen der Schränke - denken Sie an Ritzen und Spalten!
3. Überprüfen Sie alle gelagerten Lebensmittel und entfernen

Sie infizierte Lebensmittel Andere Lebensmittel wie Mehl- und Maisprodukte, Reis, Nudeln, Nüsse und Trockenfrüchte sollten in luftdichten Behältern gelagert werden.

Enthält: 2 Fallen Aktiv: 2 Monate.

Dieses Produkt ist als Monitoring Produkt klassifiziert.

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Beratung

PL- Pułapka mączna Green Protect to skuteczna pułapka feromonowa, która pomaga zapobiegać molom żywnościowym w domu.

Alternatywnymi nazwami tego szkodnika są mole pokarmowe, mole szeliniak i mole zbożowe



Sposób użytkowania:

1. Złóż pułapkę i wyjmij papier ochronny z lepu
2. Złóż pułapkę z powrotem, aby utworzyć trójkątny kształt
3. Umieść pułapkę w spokojnym miejscu w szufladach kuchennych i / lub w szafkach, w których przechowujesz płatki śniadaniowe, produkty mączne, suszone owoce, pokarm dla zwierząt itp
4. Codziennie sprawdzaj pułapkę. W przypadku złapania zlokalizuj obszar problemowy i zastosuj środki kontrolne (patrz poniżej)

O molu spożywcym:

Mól żywnościowy jest powszechnie spotykany w miejscach gdzie przechowuje się: mąkę, zboża i inne suche produkty spożywcze. Przyciągany jest poprzez suszone owoce, orzechy i zboża. Mole te są często przywożone do domów w zakupach spożywczych. Jeśli nie zostanie wykryty wcześniej, szkodnik ten może stać się bardzo problematyczny, ponieważ może wyprodukować do 400 jaj z jednego sezonu godowego. Larwy zwykle wylęgają się w ciągu 4 dni i natychmiast zaczynają jeść i obracać lepką nitkę jak sieć.

Gdy stadium larw jest zakończone, szkodnik zacznie się przepoczwarzać i spróbuje znaleźć w pobliżu pęknięcie lub szczelinę, aby przepoczwarzać w bezpiecznym miejscu.

Zapobieganie i kontrola:

Kiedy twoja pułapka na mole Green Protect wykryła obecność moli żywnościowych, być może trzeba będzie zastosować środki, aby je usunąć. Aby usunąć szkodniki z domu, możesz skorzystać z poniższych prostych, przyjaznych dla środowiska metod:

1. Opróżnij zawartość szafek kuchennych i szuflad
2. Dokładne odkurz i wyczyść szafki - pamiętaj o pęknięciach i szczelinach!
3. Sprawdź całą przechowywaną żywność i usuń zainfekowaną żywność

Inne produkty spożywcze, takie jak mąka i produkty zbożowe, ryż, makaron, orzechy i suszone owoce, powinny być przechowywane w hermetycznych pojemnikach.

Zawiera: 2 pułapki. Aktywne: 2 miesiące.

Ten produkt jest klasyfikowany jako urządzenie monitorujące.

Aby uzyskać więcej porad, skontaktuj się z nami.