

ES- La trampa para polilla de la harina Green Protect es una trampa de feromonas eficaz que ayuda a prevenir la presencia de polillas de la harina en su vivienda. Otros nombres que recibe esta plaga son palomilla y polilla de la fruta seca.



Instrucciones de uso

1. Desdoble la trampa y quite el papel protector de la lámina adhesiva
2. Doble la trampa hacia arriba para crear una forma triangular
3. Coloque la trampa en un lugar donde nadie la toque en los cajones o los armarios de la cocina, donde guarde sus cereales de desayuno, harina, fruta seca, comida para mascotas, etc.
4. Inspeccione la trampa a diario para ver si contiene insectos. En caso de atrapar algo, localice dónde se origina el problema y tome medidas para controlarlo (ver información a continuación)

Sobre las polillas que se encuentran en la comida: La polilla de la harina suele encontrarse en el lugar donde guarda la harina, cereales y otros alimentos secos. La polilla de la harina es atraída por la fruta seca, los frutos secos y los cereales. Estas polillas suelen entrar en las viviendas con la compra de alimentos infestados. Si no se detecta pronto, esta plaga puede ser muy problemática, ya que puede producir hasta 400 huevos en una época de apareamiento. Las larvas suelen eclosionar después de 4 días e inmediatamente comienzan a comer y a tejer una tela de hilo pegajoso.

Cuando termina la etapa larvaria, esta plaga se convierte en pupa e intenta encontrar una grieta o rendija cercana en la que pasar la etapa de pupa sin que la molesten.

Prevención y control: Cuando su trampa para polillas de la harina Green Protect ha detectado la presencia de polillas de la harina, es posible que tenga que tomar medidas para eliminarlas. Para eliminar la plaga de su vivienda puede utilizar los siguientes métodos, sencillos y respetuosos con el medio ambiente:

1. Vacíe los armarios y cajones de la cocina
2. Pasar el aspirador y limpiar en profundidad los armarios de la cocina: ¡recuerde las grietas y rendijas!
3. Examine toda la comida almacenada y tire la que esté infestada

Otros alimentos como harina y productos de maíz, arroz, pasta, frutos secos y frutas secas han de guardarse en recipientes con cierre hermético.

Contiene: 2 Trampas. Activa durante: 4 a 6 semanas.

Puede consultar más información en el folleto que se adjunta.

Este producto se clasifica como dispositivo de detección.

FR- Le Piège à Mites Alimentaires Green Protect est un piège à phéromones efficace qui permet d'empêcher la présence de mites alimentaires dans votre domicile. Les noms alternatifs de ce nuisible sont la Teigne des fruits secs, ou la Pyrale indienne.



Instructions

1. Dépliez le piège et retirez le film protecteur de la plaque de glu
2. Rabattez le piège vers le haut pour former une forme triangulaire
3. Placez le piège dans un endroit libre des tiroirs et placards de votre cuisine, là où vous entreposez vos céréales, farine, fruits secs, nourriture pour animaux, etc.
4. Vérifiez chaque jour si des insectes sont piégés. Dans le cas d'une capture, déterminez la zone à problèmes et prenez des mesures de contrôle (voir ci-dessous)

Au sujet des mites alimentaires: La mite alimentaire est habituellement trouvée là où vous entreposez de la farine, des céréales et autres produits alimentaires sec. La mite alimentaire est attirée par les fruits secs, les noix et céréales. Ces mites sont souvent ramenées dans les domiciles via les courses alimentaires. S'il n'est pas détecté rapidement, ce nuisible peut être très problématique car il peut produire jusqu'à 400 oeufs en une période de reproduction. La larve éclot habituellement dans les 4 jours, et commence immédiatement à manger et faire tourner un fil collant comme une toile.

Une fois le stade larvaire complet, le nuisible va commencer à se nymphoser, et va essayer de trouver une fissure ou une cassure proche afin de nymphoser sans être dérangé.

Prévention et contrôle: Lorsque votre Piège à Mites Alimentaires Green Protect a détecté la présence de mites alimentaires, vous devrez peut-être prendre des mesures pour vous en débarrasser. Afin de débarrasser votre domicile de ces nuisibles, vous pouvez utiliser les méthodes simples et écologiques ci-dessous:

1. Videz les tiroirs et placards de votre cuisine
2. Aspirez et nettoyez consciencieusement vos placards - souvenez-vous des fissures et des crevasses !
3. Vérifiez toute la nourriture entreposée et jetez la nourriture infectée

D'autres produits alimentaires comme la farine et les produits à base de maïs, le riz, les pâtes, les noix et fruits secs devront être stockés dans des conteneurs récipients hermétiques.

Contient: 2 pièges. Actif: 2 mois.

Ce produit est classé comme dispositif de contrôle.

Pour plus de conseils, s'il vous plaît contactez-nous.

IT- La trappola per tarma della farina Green Protect è un'efficace trappola a feromoni che aiuta a prevenire la presenza tarna della farina nella propria casa.



Nomi alternativi per la tarma della farina includono tignola fasciata del grano, punteruolo del grano e tignola del grano.

Istruzioni per l'uso

1. Piegare la trappola e rimuovere la pellicola protettiva dalla tavoletta adesiva
2. Ripiegare la trappola per creare una forma triangolare
3. Posizionare la trappola in una sede dove nessuno può accedervi tipo cassetti e/o credenze della cucina in cui si conservano cereali, prodotti farinacei, frutta secca, alimenti per animali, ecc.
4. Ispezionare quotidianamente la trappola per verificare se sono stati catturati eventuali insetti. Nel caso in cui gli insetti siano stati catturati, individuare l'area problematica e mettere in atto misure di controllo (vedere in basso)

Informazioni sulla tarma della farina: La tarma della farina si trova generalmente nei luoghi in cui si conserva la farina, i cereali e altri alimenti secchi. Questo insetto è attratto dalla frutta secca, dalla frutta a guscio e dai cereali, e spesso entra nelle abitazioni con l'introduzione dei sacchetti della spesa.

Se non individuato tempestivamente, questo insetto infestante può diventare molto problematico in quanto produce fino a 400 uova in una sola stagione di accoppiamento. Le larve generalmente si schiudono nel giro di 4 giorni e iniziano immediatamente a mangiare e intessere una rete. Quando lo stadio della larva è completo, l'infestante inizia a proliferare e cercare una crepa o una fessura nelle vicinanze in cui crescere indisturbato.

Prevenzione e controllo: Quando la trappola per tarma della farina Green Protect ha rimarcato la presenza dell'insetto, potrebbe essere allora necessario mettere in atto delle misure per eliminarlo.

Per eliminare l'infestante dalla propria casa, è possibile adottare i metodi indicati di seguito, semplici e rispettosi dell'ambiente:

1. Svuotare il contenuto di credenze e cassetti della cucina
2. Passare l'aspirapolvere e pulire in modo approfondito le credenze, senza dimenticare le crepe e le fessure!
3. Controllare tutti gli alimenti conservati ed eliminare gli alimenti contaminati

Altri alimenti, come ad esempio prodotti farinacei e del grano, il riso, la pasta, la frutta a guscio e la frutta secca devono essere conservati in contenitori ermetici.

Contenuto: 2 trappole. Durata: 4-6 settimane.

Questo prodotto è classificato come dispositivo di monitoraggio.

Per ulteriori consigli, rivolgersi direttamente alla nostra azienda.

NL- De Green Protect-meelmottenval is een effectieve feromoonval die helpt bij de preventie van meelmotten in uw woning.

Alternatieve namen voor dit ongedierte zijn meelmot, snuitkever en graanmot.



Gebruiksaanwijzing

1. Vouw de val uit en verwijder de papieren bescherm laag van de kleefplaat
2. Vouw de val terug om een driehoekige vorm te maken
3. Plaats de val op een rustige plek in keukenlades en/of kasten waar u ontbijtgranen, bloemproducten, meelproducten, gedroogd fruit, diervoeding, enz. bewaart
4. Controleer de val dagelijks op gevangen insecten. Wanneer een mot is gevangen, lokaliseer het probleemgebied en neem bestrijdingsmaatregelen (zie onder)

Over voedselmotten: De meelmot komt voornamelijk voor op plaatsen waar u meel, granen en ander droog voedsel bewaart. De meelmot wordt aangetrokken door gedroogd fruit, noten en granen. Deze motten komen vaak via gekocht voedsel in woonhuizen terecht.

Als dit ongedierte niet vroegtijdig wordt gedetecteerd, kunnen ze zeer veel problemen geven omdat ze in één paarseizoen tot 400 eitjes kunnen produceren. Doorgaans komen de larven binnen 4 dagen uit hun eitjes en beginnen direct te eten en spinnen een kleverig draad zoals een web.

Wanneer het larvestadium is voltooid, gaat het ongedierte verpoppen en probeert een scheur of een spleet te vinden waarin de larve zich ongestoord kan verpoppen.

Preventie en bestrijding: Wanneer uw Green Protect-meelmottenval de aanwezigheid van meelmotten heeft signaleerd, kunt u maatregelen treffen om ze te verwijderen. Met behulp van de onderstaande eenvoudige, milieuvriendelijke methoden kunt u het ongedierte uit uw woning verwijderen:

1. Maak uw keukenkasten en -lades leeg
2. De kasten grondig stofzuigen en schoonmaken. Vergeet niet de scheuren en spleten!
3. Controleer al het opgeslagen voedsel en verwijder geïnfecteerd voedsel

Andere levensmiddelen zoals bloem en graanproducten, rijst, pasta, noten en gedroogd fruit moeten worden bewaard in luchtdichte verpakkingen.

Bevat: 2 vallen. Werkingsduur: 2 maanden.

Dit product is bestemd voor monitoringsactiviteiten.

Neem voor meer advies contact met ons op.