



NEXA LOTTE® LEBENSMITTEL-MOTTEN FALLE

- **Packung:** 2 Stück
- **Artikelnummer:** 3656
- **EAN:** 4062700836569
- **UN Nummer:** Keine

KEYWORDS:

Falle;Klebefalle;geruchslos;insektizidfrei;Speisemotten;Schrank;Vorratsräume;Schutz;Küche;anwendungsfertig

HIGHLIGHTS:

Insektizidfrei; Geruchlos; Für Küche und Vorratsräume; Anwendungsfertige, große Fangfläche

KURZTEXT:

Anwendungsfertiges, insektizidfreies, lockstoffgestütztes Fallensystem zur Befallskontrolle von Dörrobst-, Mehl-, Dattel- und Speichermotten in Küchen, Vorrats- und Speicherräumen.

BESCHREIBUNG:

Geruchlose, anwendungsfertige, insektizidfreie Falle zum erfolgreichen Abfangen von Nahrungsmittelmotten, die sich im Trockenobst, Mehl, in Kakao- und Getreide- Produkten, wie Müsli, sowie im Tierfutter usw. entwickeln. Die Mottenmännchen (Dörrobst-, Mehl-, Dattel- und Speichermotten) werden durch ein artspezifisches Pheromon (Sexuallockstoff), verstärkt durch optische Reize, angelockt und bleiben auf der Leimfläche kleben. Die gefangenen Motten verursachen keinen Schaden mehr, und ihre Anzahl gibt Auskunft über die Höhe des Befallsdruckes. Umso mehr und je öfter Motten gefangen werden, desto wichtiger ist die Kontrolle der Lebensmittel auf Raupenbefall. Die Lockwirkungsdauer beträgt nach Abziehen der Schutzfolie circa 3 Monate. Wird nach dieser Zeit noch ein Befall festgestellt, die Falle gegen eine neue austauschen. Eine Falle reicht für den gesamten Küchen- beziehungsweise Vorratsraum.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Entfernen Sie die Schutzfolie von der Leimfläche. Die in dem bereits aufgeklebten Dispenserplättchen enthaltenen Pheromone sind nun aktiviert. Platzieren Sie die Falle freistehend in Küchen beziehungsweise Vorratsräumen, so dass die Motten einen direkten Zuflug haben. Die auf dem Dispenserplättchen aufgetragenen Pheromone sind für Menschen nicht sichtbar und geruchlos. Pro Raum immer nur eine Falle verwenden. Auf diese Weise lassen sich die Befallsstärke und der Neubefall schnell feststellen, und es können geeignete Maßnahmen ergriffen werden. Die verbrauchten Fallen bitte mit dem Hausmüll entsorgen. Da nur die Mottenmännchen angelockt werden und auf die Falle fliegen, stellt dies keine Gefahr für die Bildung eines Brutherdes dar. Wird die Falle als Indikator benutzt, so sind die gefährdeten Nahrungsmittel in Abständen von zwei bis drei Wochen zu kontrollieren, sobald erste Motten gefangen sind. Befallene Lebensmittel aus hygienischen Gründen nicht mehr verwenden, sondern dem Hausmüll begeben. Schränke und Regale gründlich, am besten mit einem Staubsauger, reinigen; Staubbeutel anschließend sofort beseitigen. Die Vorräte sollten in verschließbaren Glas- oder Kunststoffbehältern aufbewahrt werden. Frostfrei und nicht über 40°C lagern. Außer Reichweite von Kindern und Haustieren anwenden (Gefahr des Festklebens). Volle Fallen über den Hausmüll entsorgen. Leere Faltschachteln der Wertstoffsammlung zuführen.

LOGISTISCHES:

STÜCK-ANGABEN:

- **Stück Tiefe in mm:** 120
- **Stück Breite in mm:** 140

- Stück Höhe in mm: 15
- Stück Bruttogewicht in Gramm: 42
- Menge Stück je VE: 5

VE-ANGABEN:

- VE EAN: 4062700936566
- VE Tiefe in mm: 125
- VE Breite in mm: 94
- VE Höhe in mm: 153
- VE Bruttogewicht in Gramm: 302

PALETTEN-ANGABEN:

- Lagen je Palette: 9
- VE je Lage (Tiles): 74
- Menge VE pro Palette: 666
- Menge Stück pro Palette: 3330
- Gewicht Palette in kg: 201
- PAL Breite mm: 1200
- PAL Tiefe mm: 800
- PAL Höhe mm: 1527

REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 35061000
- Zulassungsnummer DE: keine
- Zulassungsnummer AT: entfällt
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: Insektizidfrei
- Frei verkäuflich
- UN-Versandbezeichnung: entfällt
- ADR-Klasse: entfällt
- Klassifizierungscode: entfällt
- Verpackungsgruppe: entfällt
- Gefahrzettel: entfällt
- Tunnelcode: entfällt

VERPACKUNG: