

Insektizidfreie, geruchlose Falle zur Befallsermittlung von Lebensmittelmoten, die sich im Trockenobst, Mehl, in Kakao- und Getreideprodukten, wie z.B. Müsli, Nüsse, Mandeln, sowie Tierfutter usw. entwickeln. Zur Anwendung in Küchenschränken, kleinen Vorratsräumen und Kleinküchen. Für normal große Küchen oder Vorratsräume empfehlen wir den Einsatz der Nexa Lotte® Lebensmittel-Motten Falle.

Anwendung: Versiegelten Beutel öffnen.



1. Haftstreifen abziehen.
2. Im Schrank - im oberen Teil hinten platzieren.
3. Schutzfolie von Klebefläche abziehen.

Wichtig: Die Mottenmännchen (Dörrobst-, Mehl-, Dattel- und Speichermotten sowie weitere Mottenarten im Küchen- und Wohnbereich) werden durch ein in den Leim eingearbeitetes, für eine Reihe von Lebensmittelmoten spezifisches Pheromon (Sexuallockstoff) angelockt und bleiben auf der Leimfläche kleben. Die Haltbarkeit beträgt nach Abziehen der Schutzfolie **ca. 6 Wochen**. Die Anzahl der gefangenen Motten gibt Auskunft über die Höhe des Befallsdruckes. Schon ab dem ersten gefangenen Mottenmännchen sollen gefährdete Lebensmittel auf Befallsherde kontrolliert werden. Werden innerhalb weniger Tage weitere Motten gefangen, sind entsprechende Bekämpfungs- und Vorsorgemaßnahmen zu treffen. Befallene Lebensmittel entsorgen. Schränke und Regale gründlich reinigen. Vorräte möglichst in dicht schließenden Glas- oder Kunststoffbehältern aufbewahren. Eine Klebefalle reicht für ein Raumvolumen von ca. 1m³.

Für Tipps zur erfolgreichen Insektenabwehr besuchen Sie unsere Website:

www.nexalotte.de, www.nexalotte.at

Scotts Celaflor GmbH

Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30, D-55130 Mainz

Tel.: 01805/780 300 (14 ct/Min. a.d.dt. Festnetz. Max.

42 ct/Min. aus den Mobilfunknetzen)

www.nexalotte.de

Scotts Celaflor HGmbH

Franz-Brötzner-Straße 11-13, A-5071 Wals-Siezenheim

Tel.: 0662/453713 300, www.nexalotte.at



1077/3657

