

Pheromonhaltige Klebefalle gegen Lebensmittelmotten:

Mit der geruchlos und anwendungsfertigen Nahrungsmittelmotten-Falle können Lebensmittel wie Mehl, Brot, Gebäck, Kekse, Reis, Kakao usw. vor Verschmutzung und Verderb durch Lebensmittelmotten geschützt werden.

Wirkung: Der Wirkstoff ist ein Sexual-Pheromon, das in den Leim eingearbeitet ist und das Mottenmännchen in Küchen und Vorratsräumen anzieht. Durch visuelle Effekte auf der beleimten Seite der Falle wird die Wirkung verstärkt. Insekten (Mottenmännchen) bleiben auf dem Leim kleben, auf diese Weise wird die Vermehrung der Motten beeinträchtigt.

Anwendung:

1. Entfernen Sie die Schutzfolie.
2. Stellen Sie die Falle am gewünschten Platz auf wie in Räumen, auf Schränken und Regalen sowie an allen Orten an denen Lebensmittel vorrätig sind.



Anwendung als Klebefalle für den Verbraucher (nicht-berufsmäßigen Verwender):

Die Falle wird an Orten, an denen Lebensmittel gelagert werden (Küchen, Wohnräume, Lagerräume usw.), verwendet. Die anwendungsfertige, V-förmige Klebefalle wird auf Schränke und Regale gestellt. Durch Abziehen des Schutzfilms von der Klebefläche wird sie aktiviert. Die Lockwirkung der aktivierten Falle (ab Abziehen des Schutzfilms) tritt innerhalb einer Stunde ein und hält bis zu 3 Monate. Verwenden Sie eine Falle für Räume bis 30 m², in denen Lebens- und Futtermittel gelagert werden. Zur ausschließlichen Verwendung in Innenbereichen. Nicht in Lagerräumen für unverpackte (lose) Lebensmittel anwenden.

Der Wirkstoff Z,E-TDA wird in der Umgebungsluft freigesetzt und fungiert als Sexual-Pheromon, das von den Weibchen der Nahrungsmittelmotten der Art *Plodia interpunctella* (Dörrobstmotte) produziert wird. Der männliche Falter kann von diesem Wirkstoff angezogen und im Leimbereich der Falle gefangen werden. Z,E-TDA kann zu einer Störung des Sexualverhaltens der Männchen führen.

Allgemeine Hinweise: Wechseln Sie die Falle aus, wenn ihre Oberfläche von Insekten bedeckt ist oder nach 3 Monaten Gebrauch. Es wird empfohlen, das Datum, an dem die Falle zum ersten Mal aktiviert wurde, direkt auf der Falle zu notieren.

Substral Celflor Pheromonfalle für Nahrungsmittelmotten

Repellentien und Lockmittel (Produktart 19) – anwendungsfertige Klebefalle zur Bekämpfung und Verhütung von Lebensmittelschäden im Haushalt bei Befall durch *Plodia interpunctella* (Dörrobstmotte, adulte, männliche Falter) und *Ephestia kuehniella* (Mehlmotte, adulte, männliche Falter).

Wirkstoff: (Z,E)-Tetradeca-9,12-dienylacetat (CAS: 30507-70-1) 100 %; 2,0 mg pro Pheromonfalle (0,11 Gew.-% bezogen auf den Leim).

Zulassungsnummer: (FR) EU-0020661-0000 - (DE) EU-0022137-0000 - (AT) AT-002135-0000

Zulassungsinhaber: Evergreen Garden Care France SAS 4 Allée des Séquoias, 69760 Limonest, Frankreich

Ⓢ Evergreen Garden Care Deutschland GmbH
Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 30, D-55130 Mainz
Tel: 01805/780 300 (14 ct/Min. a. d. dt. Festnetz.
Max. 42 ct/Min. aus den Mobilfunknetzen.)
www.celflor.de

Ⓐ Evergreen Garden Care Österreich GmbH
Franz-Brötner-Straße 11-13, 5071 Wals-Siezenheim
Tel: 0662/453713-300, www.celflor.at

Hinweise zur sicheren Verwendung:

LESEN SIE VOR DER VERWENDUNG DAS ETIKETT UND BEFOLGEN SIE ALLE ANWENDUNGSHINWEISE.

Das Produkt darf nicht zum Schutz von Pflanzen oder Pflanzenerzeugnissen verwendet werden. Werden Anzeichen einer verminderten Wirkung (Resistenzentwicklung) beobachtet, so ist dies dem Zulassungsinhaber zu melden.

Entsorgung:

Das Verpackungsmaterial soll der Wiederverwertung (Wertstoffhof) zugeführt werden. Die Falle ist über den Hausmüll zu entsorgen.

Lagerung: Kühl und trocken. Nicht bei Temperaturen über 40°C lagern.

Chargennummer/Verfallsdatum: siehe Aufdruck. Die Haltbarkeit beträgt 3 Jahre.

2070/13160

CR919

Inhalt:

3 Klebefallen / 38,7 g
(Falle mit je 12,9 g;
1,8 g Leim pro Klebefalle)



Die Lizenzgebühr wird von
Evergreen Garden Care GmbH
abgeführt.

