

Naturen® Bio Obstmaden Fallensystem

Insektizidfreies Monitoring Fallensystem gegen Apfelwickler an Äpfeln, Birnen und Walnüssen (Obstmade).

Anwendung

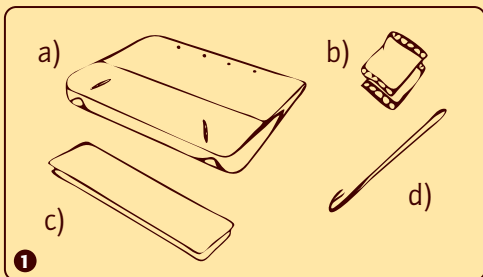
Biotechnische Maßnahme zum Überwachen der Flugaktivitäten der Apfelwicklermännchen. Der Apfelwickler ist 8 mm lang, grau mit schwarzen Streifen und deutlich kupferfarbenen Flecken an den Flügelspitzen. Das Pheromon (Sexuallockstoff, der in der Natur von weiblichen Apfelwicklern abgegeben wird) lockt männliche Falter des Apfelwicklers in die Falle, wo sie kleben bleiben. Somit reduziert sich auch die Anzahl befruchteter Weibchen und in der Folge die Eier, aus denen die schädlichen Raupen (Obstmaden) schlüpfen können. Die spezielle Pheromon-Formulierung sowie das Grün der Falle haben keine Lockwirkung auf Nutzinsekten und andere Falterarten. Die Falle ab Mitte Mai (in klimatisch günstigen Gebieten 2 bis 4 Wochen früher) in Kopfhöhe zwischen die Bäume hängen. Die Leimböden und Pheromon-Kapseln nach 5 - 6 Wochen wechseln, um die zweite Generation des Schädlings anlocken und fangen zu können. Fallenkörper nach der Ernte oder Anfang September entfernen und für nächstjährige Anwendung trocken aufbewahren. Im kommenden Jahr kann die Falle mit dem Naturen Obstmaden Fallensystem Nachrüstset bestückt werden. Erfahrungsgemäß reicht ein Fallenset für 3 - 5 Bäume, je nach Größe und wenn sie in näherer Umgebung zusammenstehen.

Diese Packung enthält

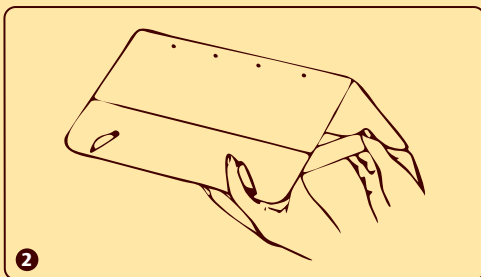
Eine Falle mit Aufhängedraht, 2 austauschbare Leimböden, 2 anwendungsfertige Pheromon-Kapseln. Das Pheromon befindet sich außen auf der Kapsel. Es ist unsichtbar und geruchlos. Jede Pheromon-Kapsel hat ca. 6 Wochen Lockwirkung und sollte nach Ablauf dieses Zeitraumes inklusive des Leimbodens ausgetauscht werden.

AUFBAU DER FALLE

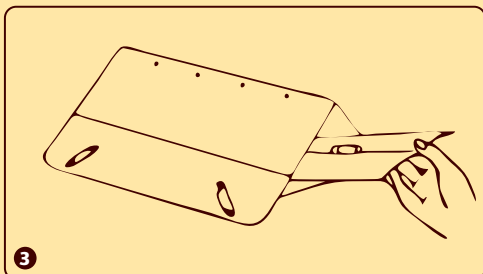
Den Beutel mit den Pheromon-Kapseln erst öffnen, wenn die Anwendung erfolgt. Jeweils nur eine Kapsel benutzen.



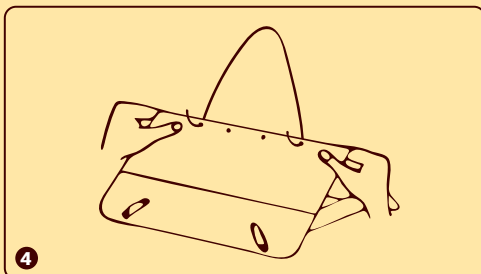
Inhalt: a) Fallenkörper, b) Pheromon-Kapseln, c) 2 Leimböden, d) Aufhängedraht



Fallenkörper auseinanderklappen. An einer Seite die Klappen nach oben umknicken und die Laschen in die dafür vorgesehenen Schlitze stecken.



1 Leimboden aus der Folie nehmen und auseinanderklappen. Pheromon-Kapsel aus dem Alu-Beutel nehmen. In die Mitte des Leimbodens legen. Dann den Leimboden an der offenen Seite in die Falle schieben. Die Klappe wie auf der anderen Seite aufstellen.



Zum Aufhängen den Draht an der Falle befestigen, indem die Drahtschlaufen durch die mittleren oder äußeren Löcher gesteckt werden. Die Falle an einem Ast, Pfosten oder sonstiger Vorrichtung aufhängen. Am besten zwischen den Bäumen und nicht in den Bäumen.

NATUREN Bio Obstmaden Fallensystem zur Bestimmung des exakten Bekämpfungstermins im Rahmen des Integrierten Pflanzenschutzes (Monitoring) in Gärten: Die Falle neben die zu schützenden Bäume in Kopfhöhe aufhängen und möglichst täglich sorgfältig überprüfen. Bei jeder Überprüfung werden die gefangenen Apfelwickler z. B. mit Pinzette oder Spatel entfernt.

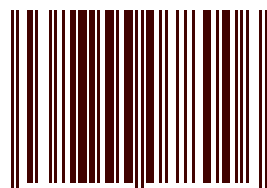
BIO

*Produkte dieser Gattung sind gemäß Verordnung EG 834/2007 für die ökologische/biologische Produktion geeignet.

Inhalt:

1 Fallenset bestehend aus 1 Fallenkörper, 1 Aufhängedraht, 2 Leimböden, 2 Pheromon-Kapseln

Die Folie in die Wertstofftonne, Kapseln und Leimböden nach Gebrauch in den Hausmüll geben.



4 062700 078006

© **Scotts Celflor** GmbH
Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 30
D-55130 Mainz
www.naturen-garten.de

© **Scotts Celflor**
Handelsgesellschaft m.b.H.
Postfach 19, 5071 Wals-Siezenheim
www.naturen.at

1075/7801