

## Beipackzettel/Gebrauchsinformationen/Marketingtexte

07266764

### **Beschreibung**

Unter hohen Qualitätsstandards hergestellter Klassiker der Fliegenbekämpfung. Der umweltfreundliche Fliegenfänger ist mit einem giftfreien Leim aus Harzen und Ölen beschichtet.

### **Wirkungsweise**

Durch die Spiralform des Fliegenfängers werden Fliegen angelockt und sicher auf der Leimfläche festgehalten.

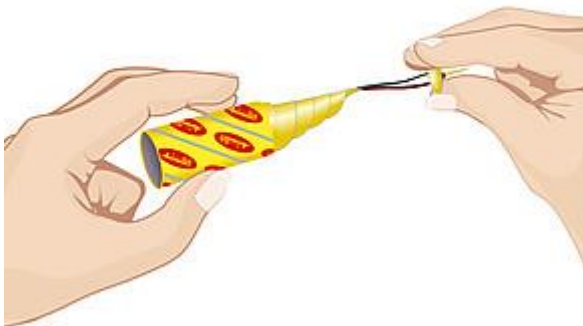
### **Gebrauchsanleitung**

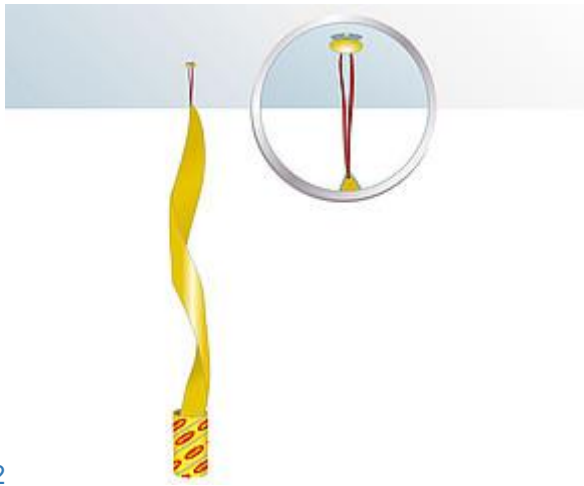
1. Den aufgerollten Leimstreifen mit Hilfe der roten Schlaufe unter vorsichtigem Drehen aus der handwarmen Hülse ziehen.
2. Mit der Reißzwecke den Fliegenfänger an der Zimmerdecke aufhängen. Ein Fliegenfänger ist ausreichend für einen 8 – 10 m<sup>2</sup> großen Raum und bleibt ca. 8 Wochen lang wirksam.

Aufgrund der starken Klebewirkung nicht in Reichweite von Kindern und Haustieren aufhängen.

Verunreinigungen durch den Leim lassen sich mit Wasch- oder Reinigungsbenzin entfernen.

**Entsorgung:** Die Fliegenfänger können über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.





2

14217571

### **Beschreibung**

Dekorative Leimfalle mit natürlicher Lockstoffmischung zum Fangen von Frucht-, Obst- und Essigfliegen. Die Falle ist direkt neben Lebensmitteln einsetzbar.

### **Wirkungsweise**

Die vom Duft der natürlichen Lockstoffmischung angezogenen Fruchtfliegen werden auf der beleimten Innenseite der Falle zuverlässig festgehalten. Nach Öffnen der Flasche hält der Lockefferkt je nach Raumklima bis zu 8 Wochen an.

### **Inhalt**

Eine Leimfalle und eine Flasche mit 40 ml natürlichem Lockstoff (Spezial-Essigmischung in Lebensmittelqualität)

### **Wirkstoff**

Essig (86,5 ml/100 ml)

### **Gebrauchsanleitung**

1. Vor dem Öffnen der Flasche diese vorher mind. 30 Minuten aufrecht stehen lassen, anschließend den Flaschendeckel abschrauben. Das Schutzpapier mit einem Ruck von der beleimten Innenseite abziehen
2. Die Falle zu einer Dreiecksform falten und oben zusammenstecken.
3. Die runde Öffnung der Falle über die Flasche bis zum Boden führen. Die mit Fruchtmotiven bedruckte Seite zeigt nach außen.

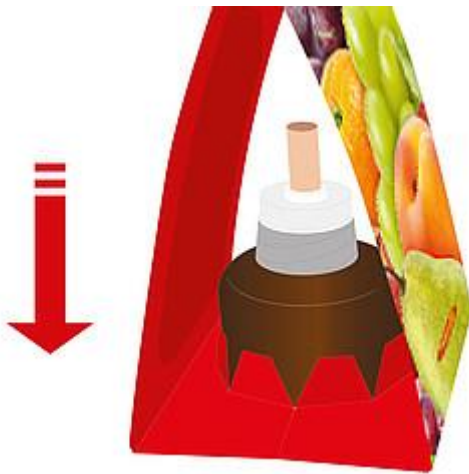
**Entsorgung:** Falle und Flasche können über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.



1



2



3

07266770

### **Beschreibung**

Giftfreie und geruchlose Leimfalle mit großer transparenter Leimfläche zum Fangen von Fliegen und Fruchtfliegen in allen Innenräumen.

### **Wirkungsweise**

Die Aeroxon Fenster-Fliegenfalle in Form eines beleimten, transparenten Kunststoffstreifens fängt Fliegen in allen Innenräumen. Die Falle nutzt das natürliche Verhalten der Fliegen, die von Wärme- und Lichtquellen angezogen werden und sich deshalb gerne am Fenster aufhalten. Die so angezogenen Fliegen werden von der Leimfläche der Falle zuverlässig festgehalten. Fängt auch Fruchtfliegen, wenn die Falle in der Nähe des Befallsherds (z.B. Obstschale) angebracht wird. Die Fenster-Fliegenfalle ist ideal geeignet für die Anwendung in Wohnräumen, Ferienhäusern, sowie am Arbeitsplatz und in der Gastronomie.

### **Wirkstoffe**

Synthetischer Leim

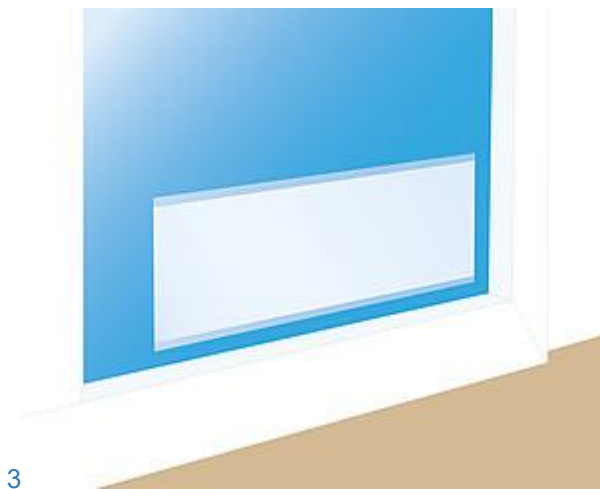
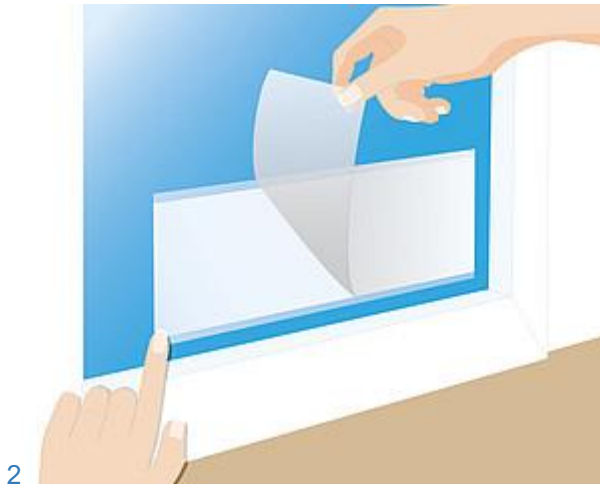
### **Gebrauchsanleitung**

1. Die rote Abdeckung des schmalen Klebestreifens an der Fallenrückseite entfernen.
2. Die Falle im unteren Bereich einer Fensterscheibe anbringen. Anschließend das weiße Schutzpapier mit einem Ruck von der Vorderseite entfernen.
3. Die Fangwirkung hält mindestens eine Saison, bzw. so lange, bis die Falle voll besetzt ist.

Kein Einsatz an schrägen Dachfenstern!

**Entsorgung:** Fallen können über den Hausmüll entsorgt werden. Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.





01635195

### **Beschreibung**

Giftfreie und geruchlose Leimfalle mit großer farbig bedruckter Leimfläche zum Fangen von Fliegen und Fruchtfliegen in allen Innenräumen.

### **Wirkungsweise**

Die Aeroxon Fenster-Fliegenfalle in Form eines beleimten und mit farbigen Früchten bedruckten Kunststoffstreifens fängt Fliegen in allen Innenräumen. Die Falle nutzt das natürliche Verhalten der Fliegen, die von Wärme- und Lichtquellen angezogen werden und sich deshalb gerne am Fenster aufhalten. Die so angezogenen Fliegen werden von der Leimfläche der Falle zuverlässig festgehalten. Fängt auch Fruchtfliegen, wenn die Falle in der Nähe des Befallsherds (z.B. Obstschale) angebracht wird. Die Fenster-Fliegenfalle ist ideal geeignet für die Anwendung in Wohnräumen, Ferienhäusern, sowie am Arbeitsplatz und in der Gastronomie.

### **Wirkstoffe**

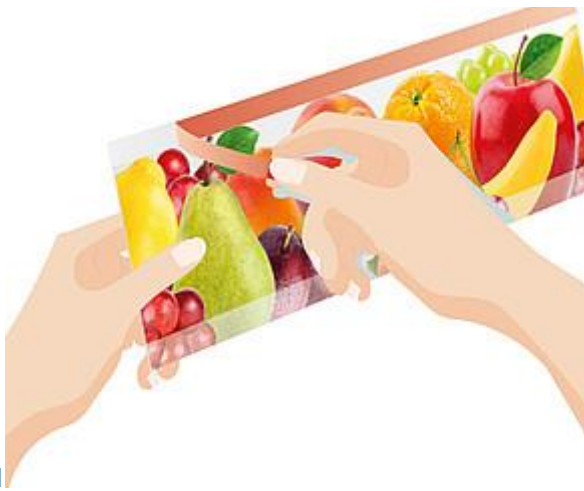
Synthetischer Leim

### **Gebrauchsanleitung**

1. Die rote Abdeckung des schmalen Klebestreifens an der Fallentrückseite entfernen.
2. Die Falle im unteren Bereich einer Fensterscheibe anbringen. Anschließend das weiße Schutzpapier mit einem Ruck von der Vorderseite entfernen.
3. Die Fangwirkung hält mindestens eine Saison, bzw. so lange, bis die Falle voll besetzt ist.

Kein Einsatz an schrägen Dachfenstern!

**Entsorgung:** Die Fallen können über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.





3

04374045

### **Beschreibung**

Gifffreie und gebrauchsfertige Leimfalle mit spezieller Lockfarbe. Zur Bekämpfung fliegender Schadinsekten an Pflanzen in Zimmern, Wintergärten und auf Balkonen.

### **Wirkungsweise**

Die gelbe Farbe der Leimfalle lockt fliegende Insekten wie z.B. Weiße Fliegen, Trauermücken (Schwarze Fliegen), Thripse oder geflügelte Blattläuse auf natürliche Weise an. Der geruchlose Spezialleim hält die Schädlinge sicher fest. Der Schädlingsbefall wird stark dezimiert. Selbst bei hohen Temperaturen trocknet der Leim nicht aus. Gießwasser beeinträchtigt die Klebewirkung nicht.

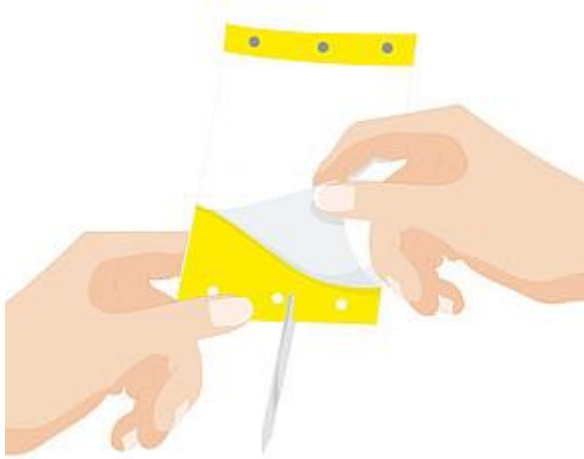
### **Gebrauchsanleitung**

Die 10 Gelbfallen sind einzeln entnehmbar, beidseitig beleimt und jeweils mit Schutzpapier abgedeckt. Zur Früherkennung eine Gelbfalle pro Blumenfenster anwenden. Bei stärkerem Befall sollte pro Pflanze eine Gelbfalle eingesetzt werden.

1. Den Metallstecker auf die Gelbfalle stecken und das Silikonpapier auf beiden Seiten mit einem Ruck entfernen.
2. Niedrige Pflanzen und Trauermücken: Die Gelbfalle mit dem Metallstecker in einen Blumentopf stecken.
3. Höhere Pflanzen und Weiße Fliegen: Die Gelbfalle mit dem beiliegenden Bindedraht direkt in die Pflanze hängen. Vorsichtiges Schütteln der Pflanze scheucht sitzende Insekten auf und beschleunigt den Fangerfolg.

Eventuelle Leimverschmutzungen lassen sich mit Speiseöl oder Reinigungsbenzin entfernen.

**Entsorgung:** Die Fallen können über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.



1



2



3

08750404

### **Beschreibung**

Der Fliegenköder Insekten-Falter bekämpft Fliegen mit einem wirkstoffhaltigen, geruchlosen Fraßköder. Es erfolgt keine Wirkstoffabgabe an die Raumluft. Nach Ende der Wirkdauer von 6 Monaten lässt sich der Fliegenköder rückstandslos von der Fensterscheibe ablösen.

### **Wirkungsweise**



Der Fliegenköder lockt Fliegen mit Farbkontrasten und einer wirkstoffhaltigen Fraßköderbeschichtung an. Die Fliegen nehmen den Wirkstoff auf und sterben nach kurzer Zeit in der Nähe des Fliegenköders. Sie bleiben nicht auf dem Schmetterling kleben. Für die Anwendung in allen Wohn- und Schlaf-räumen sowie Küchen geeignet. Bitterstoffe verhindern einen versehentlichen Verzehr durch Menschen oder Haustiere.

### Wirkstoffe

Azamethiphos 2 mg/g

### Gebrauchsanleitung

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

1. Das weiße Schutzpapier abheben. Die Beschichtung mit dem Fraßköder liegt nun frei.
2. Einen der Fliegenköder abziehen.
3. Den Fliegenköder im oberen Drittel der Fensterinnenseite aufkleben. in Fliegenköder ist ausreichend für eine Raumgröße bis 15 m<sup>2</sup>; bei größeren Räumen oder sehr starkem Fliegenbefall entsprechend mehr Fliegenköder anbringen. Die Wirkung hält 6 Monate an, bzw. so lange, bis die Köderfläche abgefressen ist. Das Schutzpapier auf den verbleibenden Fliegenköder auflegen und in der Originalverpackung aufbewahren. Nach spätestens 6 Monaten die Fliegenköder wieder vom Fenster entfernen. Kein Einsatz an schrägen Dachfenstern!



1



2



06303612

### **Beschreibung**

Der Fliegenköder Insekten-Käfer bekämpft Fliegen mit einem wirkstoffhaltigen, geruchlosen Fraßköder. Es erfolgt keine Wirkstoffabgabe an die Raumluft. Nach Ende der Wirkdauer von 6 Monaten lässt sich der Fliegenköder rückstandslos von der Fensterscheibe ablösen.

### **Wirkungsweise**

Der Fliegenköder lockt Fliegen mit Farbkontrasten und einer wirkstoffhaltigen Fraßköderbeschichtung an. Die Fliegen nehmen den Wirkstoff auf und sterben nach kurzer Zeit in der Nähe des Fliegenköders. Sie bleiben nicht auf dem Marienkäfer kleben. Für die Anwendung in allen Wohn- und Schlafräumen sowie Küchen geeignet. Bitterstoffe verhindern einen versehentlichen Verzehr durch Menschen oder Haustiere.

### **Wirkstoffe**

Azamethiphos 2 mg/g

### **Gebrauchsanleitung**

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

1. Das weiße Schutzpapier abheben. Die Beschichtung mit dem Fraßköder liegt nun frei.
2. Einen der Fliegenköder abziehen.
3. Den Fliegenköder im oberen Drittel der Fensterinnenseite aufkleben. In Fliegenköder ist ausreichend für eine Raumgröße bis 15 m<sup>2</sup>; bei größeren Räumen oder sehr starkem Fliegenbefall entsprechend mehr Fliegenköder anbringen. Die Wirkung hält 6 Monate an, bzw. so lange, bis die Köderfläche abgefressen ist. Das Schutzpapier auf den verbleibenden Fliegenköder auflegen und in der Originalverpackung aufbewahren. Nach spätestens 6 Monaten die Fliegenköder wieder vom Fenster entfernen. Kein Einsatz an schrägen Dachfenstern!

Kein Einsatz an schrägen Dachfenstern!



00332423

### **Beschreibung**

Der Fliegenköder Fensterstreifen bekämpft Fliegen mit einem wirkstoffhaltigen, geruchlosen Fraßköder. Es erfolgt keine Wirkstoffabgabe an die Raumluft. Nach Ende der Wirkdauer von 6 Monaten lässt sich der Fliegenköder rückstandslos vom Fenster ablösen.

### **Wirkungsweise**

Der Fliegenköder lockt Fliegen mit seiner wirkstoffhaltigen Fraßköderbeschichtung an. Die Fliegen nehmen den Wirkstoff auf und sterben nach kurzer Zeit in der Nähe des Fliegenköders. Sie bleiben nicht auf den Streifen kleben. Für die Anwendung in allen Wohn- und Schlafräumen sowie Küchen geeignet. Bitterstoffe verhindern einen versehentlichen Verzehr durch Menschen oder Haustiere.

### **Wirkstoffe**

Azamethiphos 4,9 mg/g

### **Gebrauchsanleitung**

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

1. Das weiße Schutzpapier abheben. Die Beschichtung mit dem Fraßköder liegt nun frei.
2. Einen der Fensterstreifen abziehen.
3. Den Fensterstreifen mit den beiden äußeren Enden im unteren Bereich des Fensterrahmens aufkleben (Schriftzug "Aeraxon" ist lesbar). Ein Fensterstreifen ist ausreichend für eine Raumgröße bis 15 m<sup>2</sup>; bei größeren Räumen oder sehr starkem Fliegenbefall entsprechend mehr Fliegenköder anbringen. Die Wirkung hält 6 Monate an, bzw. so lange, bis die Köderfläche abgefressen ist. Das Schutzpapier auf den verbleibenden Fliegenköder auflegen und in der Originalverpackung aufbewahren. Nach spätestens 6 Monaten die Fliegenköder wieder vom Fenster entfernen. Kein Einsatz an schrägen Dachfenstern!

Kein Einsatz an schrägen Dachfenstern!





07453495+07377073

### **Beschreibung**

Feinmaschiges und UV-beständiges Fliegengitter zur Abwehr von Fliegen, Mücken, Gelsen, Wsphen, Motten und Spinnen. Für alle Fenster bis 130 x 150 cm. In Weiß und Anthrazit zur Befestigung am Fensterrahmen. Die einfache Anbringung erfolgt durch beiliegendes Klettband. Das Fliegengitter kann jederzeit abgenommen, gewaschen und wiederverwendet werden. Das eingespannte »Fenster-Fliegengitter weiß« bewirkt einen leichten »Gardineneffekt«, das Fliegengitter in der Farbe Anthrazit ist praktisch unsichtbar.

### **Wirkungsweise**

Das eingespannte feinmaschige Gewebe hält Insekten, Kleingetier sowie Blätter und Samen aus Räumen fern.

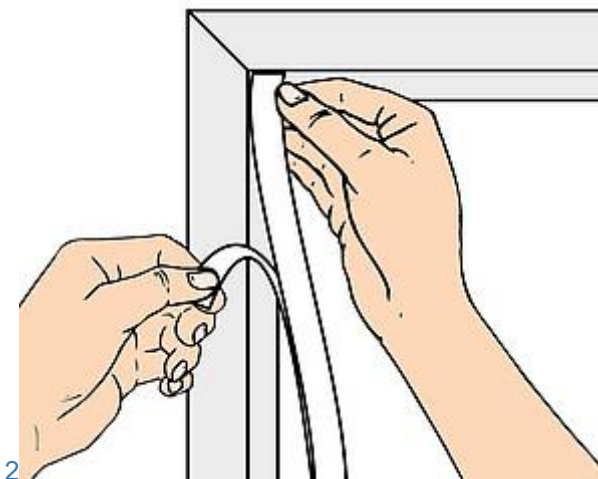
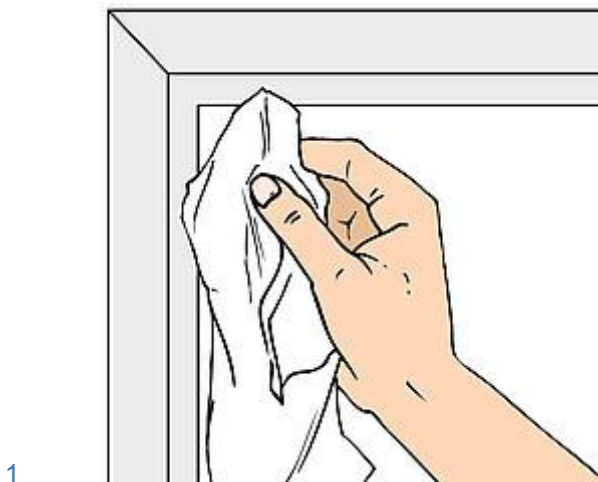
### **Gebrauchsanleitung**

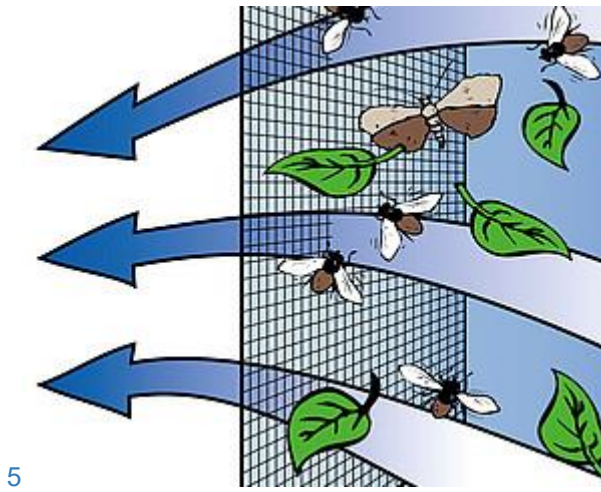
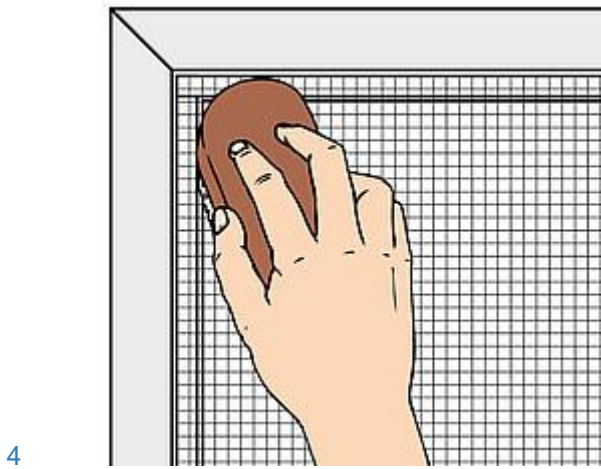
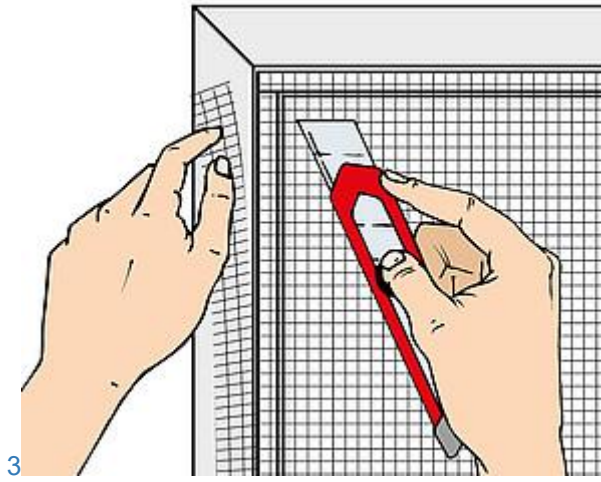
1. Fenster öffnen und den Rahmen von Fett und Schmutz befreien.
2. Schutzfolie des beiliegenden Klettbandes abziehen und am Fensterrahmen, Seite für Seite ankleben. Nach zwei Stunden ist die volle Haftkraft erreicht.

3. Fliegengitter auf das Klettband drücken und überstehende Enden mit beiliegendem Messer abschneiden.
4. Danach das Fliegengitter mit einer Bürste einklopfen.
5. Nach der Befestigung des Gitters werden Insekten und Blätter am Eindringen gehindert. Die Luftzirkulation bleibt erhalten.
6. Verschmutzte Fliegengitter vom Klettband abnehmen, bei 30° C waschen und danach wieder anbringen.

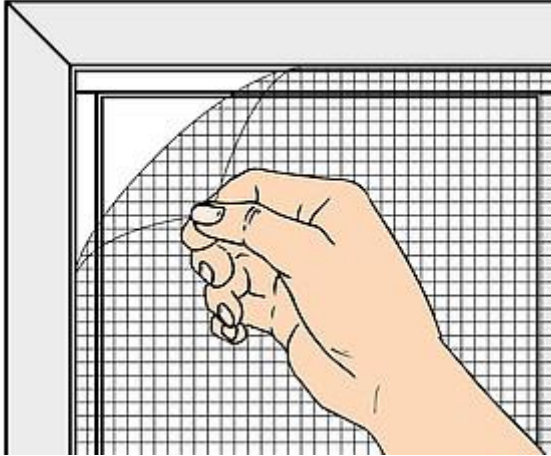
Für Balkon- und Terrassentüren empfehlen wir das Aeroxon Tür-Fliegengitter.

**Entsorgung:** Das Fliegengitter kann über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.





6



08407994

### **Beschreibung**

Feinmaschiges und UV-beständiges Tür-Fliegengitter zur Abwehr von Fliegen, Mücken, Gelsen, Wespen, Motten und Spinnen. Für alle Türen bis 130 x 215 cm.

Die einfache Anbringung erfolgt durch beiliegendes Klettband. Das Fliegengitter kann jederzeit abgenommen, gewaschen und wiederverwendet werden.

### **Wirkungsweise**

Das Tür-Fliegengitter hindert durch seine feinmaschige Struktur fliegende Insekten und Spinnen, aber auch kriechende Insekten und Blätter am Eindringen in Wohn-, Schlaf- und Arbeitsräume. Die Luftzirkulation wird nicht eingeschränkt.

### **Gebrauchsanleitung**

1. Tür öffnen und den Rahmen von Fett und Schmutz befreien.
2. Klettband am oberen und seitlichen Türrahmen anbringen. Nach zwei Stunden ist die volle Haftkraft erreicht.
3. Fliegengitter auf das Klettband drücken, dabei sollten die beiden Hälften in der Türmitte mindestens 10 cm überlappen und bis zum Boden reichen. Je zwei Clips mit leichtem Druck an den unteren Enden der Fliegenfängerbahnen anbringen.
4. Überstehende Teile mit beiliegendem Cuttermesser abschneiden.
5. Das Fliegengitter mit einer Bürste einklopfen.
6. Insekten und Blätter werden am Eindringen gehindert. Die Luftzirkulation bleibt erhalten.
7. Verschmutzte Fliegengitter vom Klettband lösen, Clips entfernen und bei 30° waschen.

**Entsorgung:** Das Fliegengitter kann über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.

01336883

### **Beschreibung**



Stabile Fliegenklatsche mit flexiblem Klatschenkopf. Der Klatschenkopf wurde so entwickelt, dass bei sachgerechter Anwendung keine Flecken an der Wand entstehen.

### **Wirkungsweise**

Die Insekten werden bei sachgerechter Anwendung durch die Schockwelle getötet, ohne äußere Veränderungen aufzuweisen.

### **Wirkstoffe**

Keine

### **Gebrauchsanleitung**

Mit einem leichten Schlag befreien Sie sich von lästigen Insekten an Wänden und Fenstern.

15588789

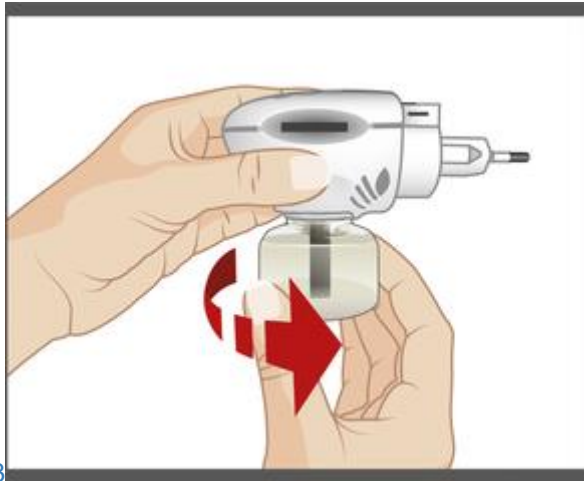
### **Beschreibung**

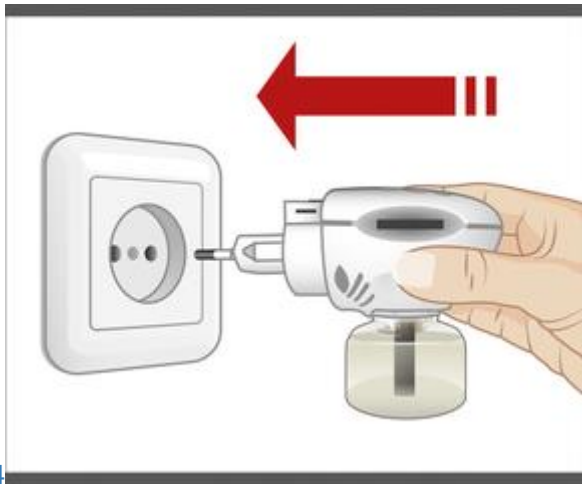
Durch das gezielte Verdampfen einer wirkstoffhaltigen Flüssigkeit werden Mücken und andere fliegende Insekten im Raum bekämpft. Die Wirkstofflösung ist ausreichend für 60 Nächte mit je 8 Stunden Anwendung. Ein Gerät bietet ausreichenden Mückenschutz für einen Raum bis 15 m<sup>2</sup>. Bei größeren Räumen entsprechend mehr Geräte einsetzen.

### **Gebrauchsanleitung**

1. Deckel der Wirkstoff-Flasche durch gleichzeitiges Herunterdrücken und Drehen abschrauben.
2. Deckel aufbewahren.
3. Flasche fest in den Elektro-Verdampfer\* einschrauben.
4. Gerät in die Steckdose (220/230 V) stecken und so drehen, dass der Flaschenboden nach unten zeigt. Durch Betätigen des Kippschalters - Lampe leuchtet rot - wird das Gerät eingeschaltet. Nach ca. 30 min ist die Betriebstemperatur erreicht und die Schutzwirkung beginnt. Ein Gerät bietet ausreichenden Mückenschutz für einen Raum bis 15 m<sup>2</sup>. Bei größeren Räumen entsprechend mehr Geräte einsetzen. Nach spätestens 8 Stunden das Gerät ausschalten und mind. 20 min lang gut lüften. Während der Anwendung Fenster und Türen geschlossen halten. Die leere Wirkstoff-Flasche nur durch eine Original Aeroxon Langzeit-Mückenschutz Nachfüllflasche ersetzen. Die Verpackung bis zum Ende der Anwendung aufbewahren.

\*Stromverbrauch nur 0,006 kWh





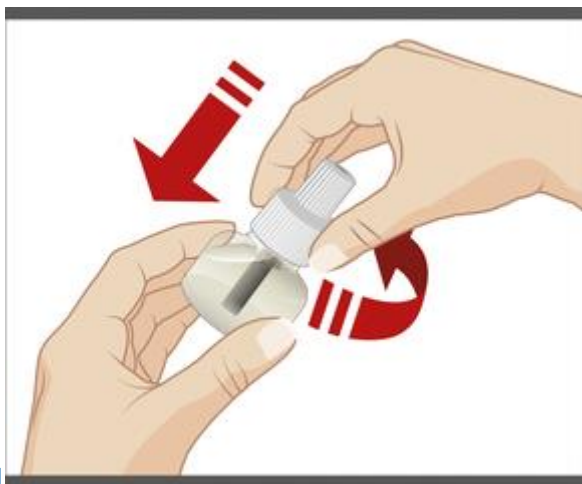
15589027

### Beschreibung

Durch das gezielte Verdampfen einer wirkstoffhaltigen Flüssigkeit werden Mücken und andere fliegende Insekten in allen Räumen bekämpft. Die Wirkstofflösung ist ausreichend für 60 Nächte mit je 8 h Anwendung.

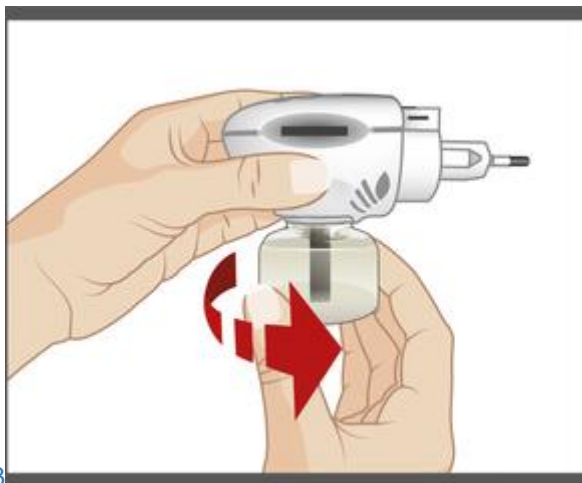
### Gebrauchsanleitung

1. Deckel der Wirkstoff-Flasche durch gleichzeitiges Herunterdrücken und Drehen abschrauben.
2. Deckel aufbewahren.
3. Flasche fest in den Elektro-Verdampfer einschrauben.
4. Gerät in die Steckdose (220/230 V) stecken und so drehen, dass der Flaschenboden nach unten zeigt. Durch Betätigen des Kippschalters - Lampe leuchtet rot - wird das Gerät eingeschaltet. Nach ca. 30 min ist die Betriebstemperatur erreicht und die Schutzwirkung beginnt. Ein Gerät bietet ausreichenden Mückenschutz für einen Raum bis 15 m<sup>2</sup>. Bei größeren Räumen entsprechend mehr Geräte einsetzen. Nach spätestens 8 Stunden das Gerät ausschalten und mind. 20 min lang gut lüften. Die Verpackung bis zum Ende der Anwendung aufbewahren.

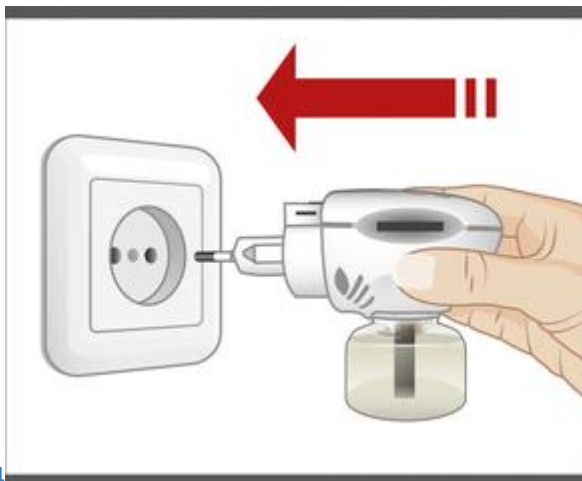




2



3



4

07266758

### Beschreibung

Geruchlose Leimfalle mit Sexuallockstoff (Pheromon) zum Fangen von Dörrobstmotten. Diese Motten können in Nüssen, Müsli, Keksen, Schokolade, Mehl, Gewürzen, Tiertrockennahrung und anderen trockenen Nahrungsmitteln auftreten.

### Wirkungsweise

Der Fangeffekt wird durch den in den Leim eingearbeiteten Sexuallockstoff (Pheromon) der weiblichen Motte erzielt. Männliche Motten werden angelockt und auf der Leimfläche festgehalten. Dadurch wird der Fortpflanzungszyklus der Motten unterbrochen und der Neubefall von Lebensmitteln deutlich verringert. Die Aeroxon Lebensmittelmotten-Falle ist absolut geruchlos und einfach in der Handhabung.

### **Wirkstoffe**

Z,E-Tetradeca-9,12-dienylacetat 2 mg pro Falle

### **Gebrauchsanleitung**

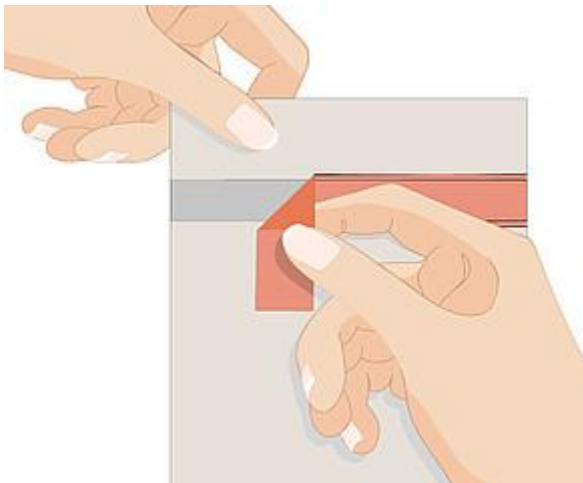
Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

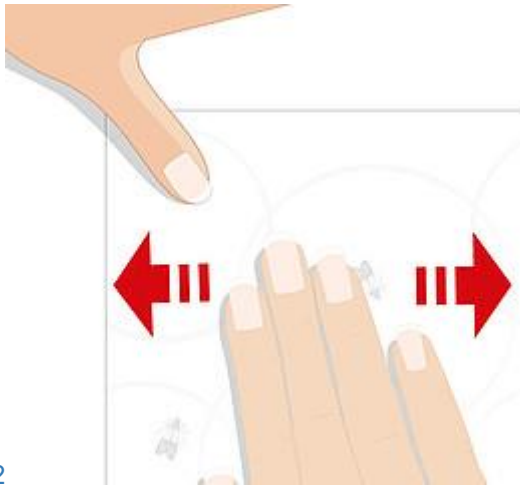
1. Beutel (Inhalt 2 Fallen) an der Oberseite aufschneiden und eine der beiden Fallen entnehmen. Wechseltermin auf der Falle notieren (nach 6 Wochen). Zweite Falle kann im geöffneten Beutel ohne Verringerung der Haltbarkeit verbleiben (Leimfläche mit Lockstoff ist durch das weiße Silikonpapier sicher geschützt).
2. Den roten Folienstreifen auf der Fallrückseite entfernen.
3. Falle an eine Schrankinnenseite kleben und anschließend mehrmals mit der Hand fest über die Falle streichen. Pro Schrank eine Falle verwenden. Größere Räume sollten mit zwei Fallen bestückt werden.

Weißes Schutzpapier zügig und mit einem Ruck abziehen. Die Falle ist nun aktiviert und gibt das Pheromon kontinuierlich 6 Wochen lang ab.

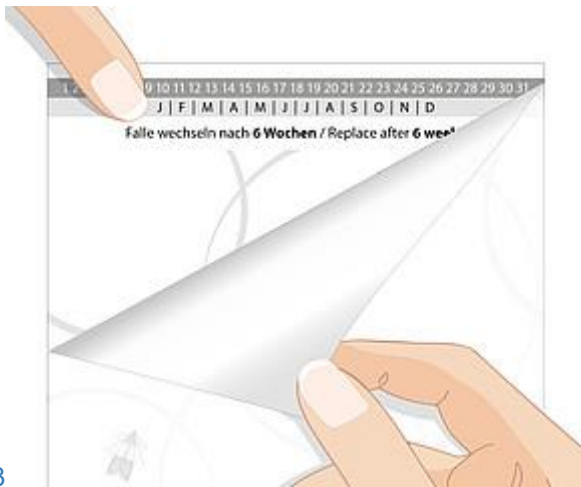
4. Die Falle wöchentlich kontrollieren und nach ca. 6 Wochen, bzw. wenn die Fangfläche vollständig mit Motten besetzt ist, austauschen. Auch wenn keine Motten mehr sichtbar sind, ist ein weiterer Einsatz von Lebensmittelmotten-Fallen ratsam, um einen möglichen Neubefall frühzeitig zu erkennen.

**Entsorgung:** Die Fallen können über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.

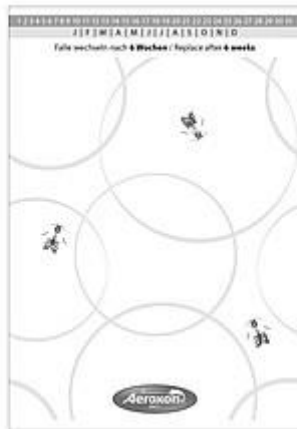




2



3



4

03494451

### Beschreibung

Doppelpackung mit 20 Blatt wirkstoffhaltigem Mottenpapier (2 Streifen à 10 Blatt) zur schnellen und zuverlässigen Bekämpfung von Kleidermotten, Pelz- und Teppichkäfern sowie ihren Larven.

### Wirkungsweise

Verantwortlich für Schäden an Kleidungsstücken (Lochfraß oder kahle Stellen) sind die Larven der Kleidermotte oder des Pelzkäfers. Diese Larven werden ebenso wie bereits vorhandene Kleidermotten oder Pelzkäfer durch das wirkstoffhaltige Papier bekämpft. Das Mottenpapier wirkt ca. 6 Monate. Zusätzlich wird einem Neubefall vorgebeugt.

### **Wirkstoff**

Transfluthrin 2,1 g/kg

### **Gebrauchsanleitung**

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

1. Wechseldatum auf dem Mottenpapier vermerken (6 Monate nach Anwendungsbeginn).
2. Für einen 1 m<sup>3</sup> großen Kleiderschrank einen Streifen (= 10 Blätter) über die Kleiderstange oder einen Kleiderbügel hängen. Bei sehr dicht gefüllten Schränken einen weiteren Streifen einsetzen.
3. Für Schubladen, Truhen oder Kleidersäcke einzelne Blätter abtrennen und auf bzw. zwischen die Textilien legen. Die gelbe Seite sollte dabei nach oben zeigen.

### **Wichtige Hinweise:**

Mottenpapier nur bei vollständig trockener Kleidung anwenden. Um den Hautkontakt mit dem Wirkstoff zu vermeiden, die Papierblätter nur am weißen Rand berühren. Während der Anwendung Schränke und Schubladen möglichst geschlossen halten. Kühl und trocken lagern.





02459352

### **Beschreibung**

Giftfreie, geruchlose und anwendungsfertige Monitor-Lockstofffalle zur Befallsermittlung von Kleidermotten an Textilien, Pelzen, Teppichen, Vorhängen, Polstermöbeln, Matratzen und anderen Stoffen. 2 x 3 Monate wirksam.

### **Wirkungsweise**

Der Fangeffekt wird durch im Leim eingearbeitete, artspezifische Pheromone erzielt, die ausschließlich auf Kleidermotten wirken. Männliche Motten werden angelockt und durch den Leimauftrag zuverlässig festgehalten. So ist es möglich, einen Mottenbefall festzustellen bzw. zu lokalisieren.

### **Wirkstoffe**

Sexuallockstoffe (Pheromone), Leim

### **Gebrauchsanleitung**

1. Den Beutel an der Oberseite aufschneiden und eine der beiden Fallen entnehmen. Wechseltermin auf der Falle notieren (nach 3 Monaten).



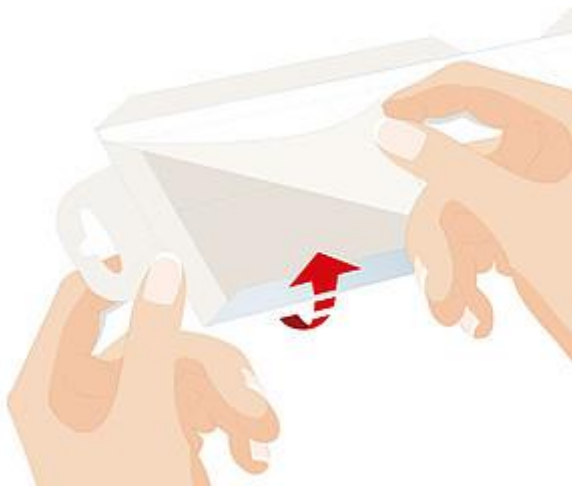
- Die Seitenlaschen der Falle aufrichten und das weiße Schutzpapier zügig mit einem Ruck von der Fangfläche abziehen.
- Anschließend die Falle zusammenstecken und an einem zugfreien, dunklen und gut zugänglichen Ort platzieren - nicht in der Nähe von Fenstern, Türen oder Lampen.

Die besten Fangergebnisse erhalten Sie in einer Höhe von 2 m. Jeweils eine Falle pro Schrankabteil oder Raum (max. 30 m<sup>2</sup>) verwenden. Nach 3 Monaten bzw. wenn die Leimfläche vollständig mit Motten besetzt ist, sollte die Falle gegen eine neue ausgetauscht werden.

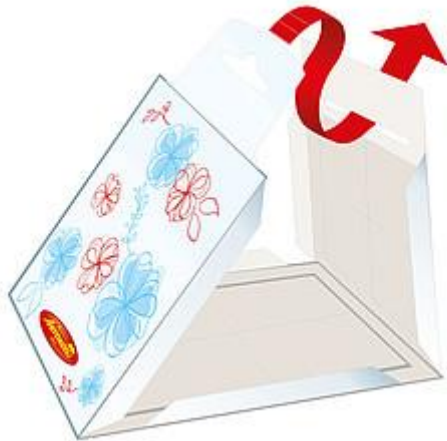
**Entsorgung:** Die Fallen können über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.



1



2



3

08408019

### **Beschreibung**

Baumwollbeutel gefüllt mit 100% reinen Lavendelblüten aus der Provence.

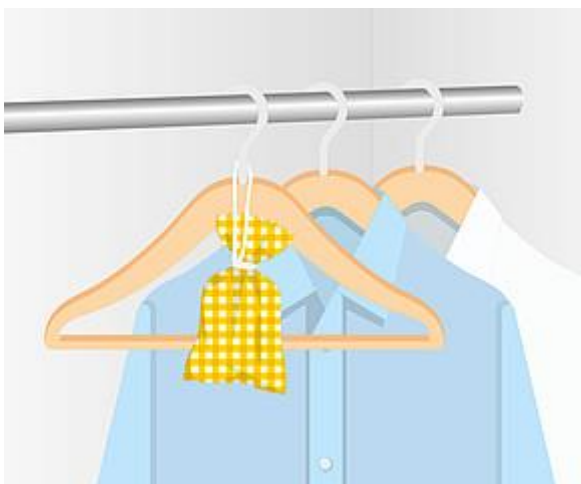
### **Wirkungsweise**

Den Lavendelblüten-Beutel aus der Duftschutzverpackung nehmen und mit der Aufhängeschleife in den Kleiderschrank hängen oder zwischen die Kleider in Truhen, Schubladen oder Koffer legen. Dort entfaltet er seinen angenehmen Duft für mindestens 3 Monate.

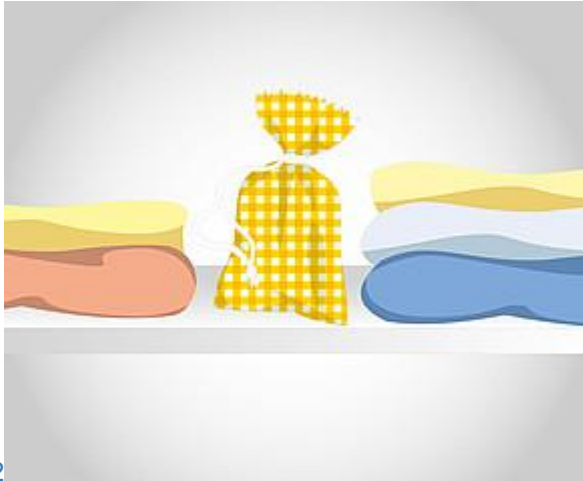
### **Gebrauchsanleitung**

1. Den Lavendelblüten-Beutel im Kleiderschrank über einen Bügel hängen. Für Schränke mit 1 m<sup>3</sup> Rauminhalt (Höhe 2 m x Breite 1 m x Tiefe 50 cm) einen Beutel einsetzen.
2. Alternativ kann der Beutel auch zwischen die Kleider gelegt werden.
3. Während der Anwendung kann durch Kneten des Beutels die Duftintensität noch verstärkt werden.

**Entsorgung:** Der Lavendelblütenbeutel kann über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.



1



2



3

06463706

### **Beschreibung**

Aeraxon Langzeit-Mottenschutz bekämpft Kleidermotten und Pelzkäfer sowie ihre Larven in Kleiderschränken und schützt 6 Monate lang vor einem Neubefall. Mit optischer Verbrauchsanzeige und einem Duft nach frischer Wäsche.

### **Wirkungsweise**

Für Schäden an Textilien (Lochfraß oder kahle Stellen) sind die Larven der Kleidermotte oder des Pelzkäfers verantwortlich. Aeraxon Langzeit Mottenschutz tötet Motten, Käfer und ihre Larven innerhalb kurzer Zeit durch den ausströmenden Wirkstoff vollständig ab. Ein Hänger schützt Textilien in Kleiderschränken 6 Monate vor einem Neubefall.

### **Wirkstoffe**

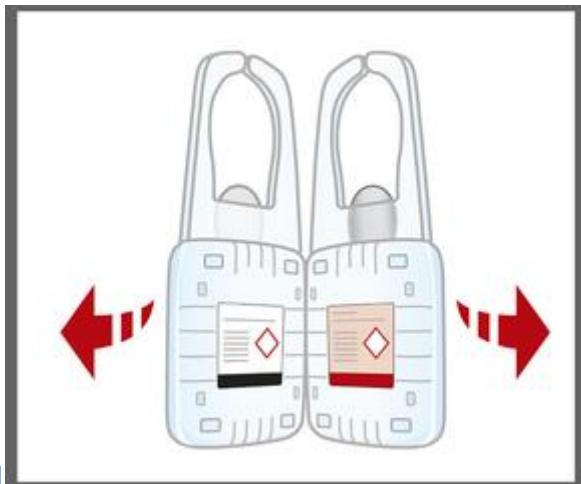
Transfluthrin 59 mg/g

### **Gebrauchsanleitung**

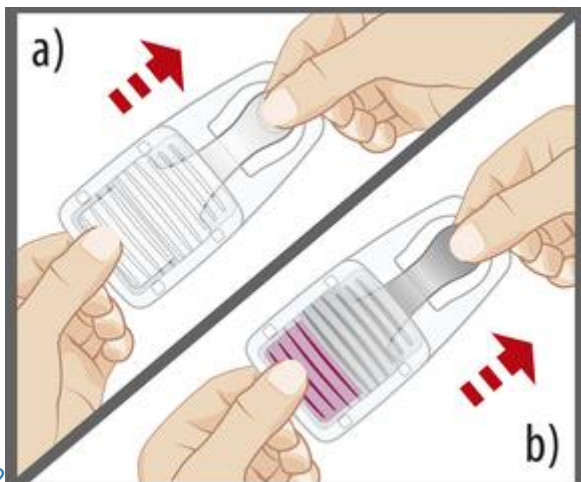
Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Ein Wirkungshänger bietet ausreichenden Schutz für einen Kleiderschrank (1 m<sup>3</sup> z.B. 2 m x 1 m x 0,5 m).

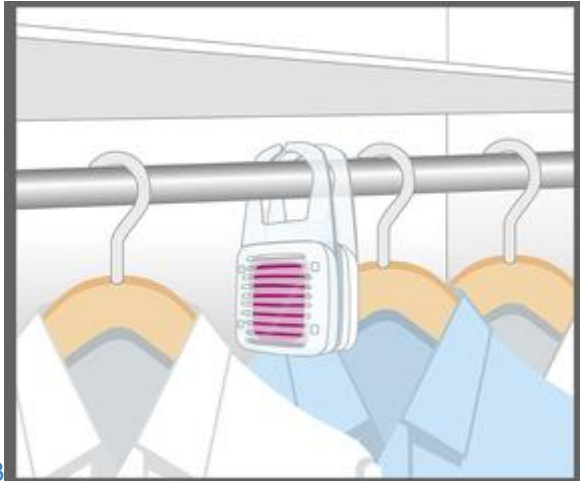
1. Die zusammengesteckten Hänger trennen.
2. Wirkungshänger (weißes Etikett): Mithilfe der überstehenden Lasche die transparente Schutzfolie abziehen. Der Wirkstoff kann nun kontinuierlich entweichen. Verbrauchsanzeige- und Dufthänger (rotes Etikett): Die silberfarbene Schutzfolie mit der überstehenden Lasche abziehen. Durch eine Membran wird ein dezenter Frischeduft abgegeben.
3. Beide Hänger zusammenstecken und so platzieren, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden. Ein Abfärben auf benachbarte Kleidungsstücke ist nicht möglich.
4. Verbrauchsanzeige: Bei Zimmertemperatur ist die rosafarbene Duftlösung nach spätestens 6 Monaten verdunstet. Für einen sicheren Mottenschutz sollte das Produkt dann ausgetauscht werden.



1



2



10012033

### **Beschreibung**

Anwendungsfertige Säckchen mit wirkstoffhaltigem Granulat zur Sofort-Bekämpfung von Kleidermot-  
ten, Pelzkäfern, ihren Larven und zum sicheren Schutz vor Neubefall.

### **Wirkungsweise**

Die Textilschutz-Säckchen sind mit duftendem und wirkstoffhaltigem Granulat gefüllt. Der Wirkstoff  
tötet innerhalb kurzer Zeit die im Schrank vorhandenen Kleidermotten, Pelzkäfer und ihren Larven ab  
und bietet bis zu drei Monate sicheren Schutz vor einem Neubefall.

### **Wirkstoffe**

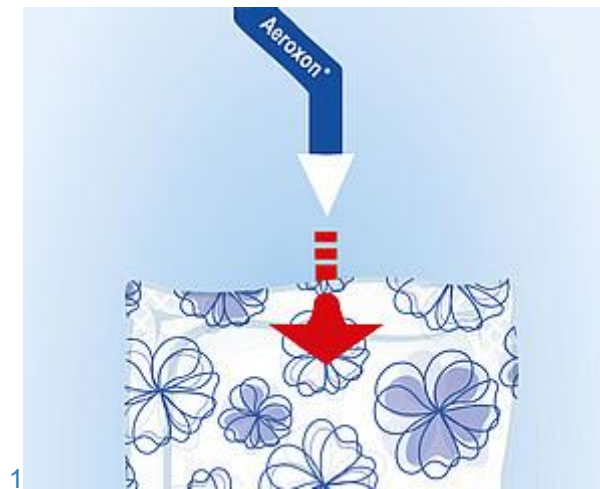
Transfluthrin 1,7 g/kg

### **Gebrauchsanleitung**

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

1. Transparente Schutzfolie entfernen und Säckchen entnehmen. **Die Säckchen nicht öffnen!** Auf dem beiliegenden Aufhängebügel das aktuelle Datum eintragen. Den Aufhängebügel mit der Pfeilspitze waagrecht durch das Vlies am Ranke des Säckchens stecken.
2. Die Säckchen in Kleiderschränken, Schubladen, Kommoden etc. so hängen oder legen, dass die duftende Oberfläche nicht abgedeckt wird. Schranktüren und Schubladen während der Anwendung geschlossen halten. Für einen Schrank bis zu einer Größe von 1 m<sup>3</sup> (H 2 m x B 1 m x T 50 cm) ist ein Textilschutz-Säckchen ausreichend. Pro Schublade, Kommode oder Truhe ein Säckchen einsetzen.

Nach 3 Monaten sollten die Säckchen ausgetauscht werden - für einen sicheren Schutz der Textilien und frischen Duft im Kleiderschrank. Die Verpackung bis zum Ende der Anwendung aufbewahren.



07266824

### **Beschreibung**

In der trittfesten Metalldose befindet sich ein wirkungsvoller, geruchloser Fraßköder. Die Ameisen-Köderdose wird bei Ameisenbefall im Haus eingesetzt.

### **Wirkungsweise**

Durch den Geruch des Fraßköders werden Ameisen angelockt und kriechen in die Dose hinein. Dort fressen sie den Köder und füttern damit im Nest die Königin. Nach dem Tod der Königin stirbt der

Ameisenstaat in kurzer Zeit aus. Da die Ameisen im Nest sterben, wird das Problem auf saubere Art beseitigt.

### **Wirkstoffe**

Spinosad 0,8 mg/g (6,4 mg/Dose)

### **Gebrauchsanleitung**

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

1. Die Dose mit einem harten Gegenstand (Münze o.ä.) an beiden seitlichen Markierungen eindrücken.
2. Die geöffnete Köderdose auf die Laufwege der Ameisen stellen. Wählen Sie einen trockenen Platz aus. An fast allen Tagen (Kohlenhydrat-Phase) gehen die Ameisen in die Dose, nur an wenigen Tagen (Eiweiß-Phase) wird die Dose ignoriert. Lassen Sie deshalb die Dose längere Zeit stehen. Bei sehr starkem Ameisenbefall mehrere Dosen aufstellen.
3. Nach wenigen Tagen ist das Nest ausgestorben. Spätestens nach 6 Monaten sollte die Köderdose ersetzt werden.



## **Beschreibung**

Wasserlösliches, insektizidhaltiges Granulat zur schnellen und sicheren Bekämpfung von Ameisen und Ameisennestern. Zur Anwendung im und am Haus, auf Terrassen und Gartenwegen.

## **Wirkungsweise**

Ameisen tragen Teile des Granulats in ihr Nest und verfüttern es an die Königin und Brut. Der gesamte Ameisenstaat verendet wenige Tage später im Nest. Als Gießmittel angewendet, können auch unzugängliche Aufenthaltsorte und Nester der Ameisen erreicht werden. Der Kontakt mit dem wirkstoffhaltigen Granulat führt zur raschen und sicheren Bekämpfung von Ameisen. Zugefügte Bitterstoffe können das unbeabsichtigte Schlucken bei Kindern verhindern und machen das Produkt für Haustiere unattraktiv.

## **Wirkstoffe**

Cypermethrin 5 mg/g (1,5 g/Dose)

## **Gebrauchsanleitung**

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

## **Anwendung als Streumittel**

Das Granulat (10 g/ m<sup>2</sup>) direkt auf Laufwege und Flächen um Ameisennester streuen.

## **Anwendung als Gießmittel**

Zur Bereitung einer Gießlösung werden 100 g Granulat in 5 Liter Wasser aufgelöst. Ein Liter dieser Lösung reicht für 1 m<sup>2</sup> oder ein Ameisennest.

Diese Lösung morgens oder abends direkt auf das Nest gießen.

07266818

## **Beschreibung**

Stabile Metallköderdose mit Fraßköder zum Bekämpfen von Silberfischchen in allen Innenräumen.

## **Wirkungsweise**

Zur Nahrung der Silberfischchen gehören stärke- und zuckerhaltige Materialien. Sie brauchen zum Überleben eine Umgebung mit hoher Luftfeuchtigkeit und sind deshalb häufig in Feuchträumen anzutreffen. Silberfischchen werden vom attraktiven Fraßköder in die Dose gelockt, nehmen den Spezialköder auf und sterben wenige Tage später in ihrem Versteck.

## **Wirkstoffe**

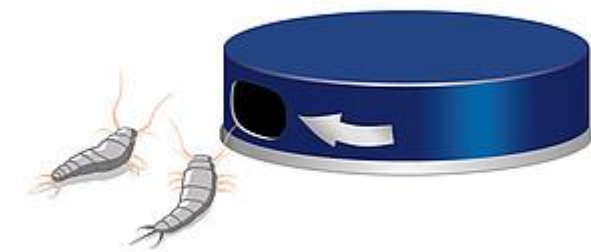
Azamethiphos 10 mg/g (13 mg/Dose)

## **Gebrauchsanleitung**



Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

1. Die Dose mit einem harten Gegenstand (Münze o.ä.) an den seitlichen Perforierungen eindrücken.
2. Die Köderdose dort aufstellen, wo Silberfischchen vermutet werden.
3. Die Aeroxon Silberfischchen-Köderdose wird an den befallenen Orten aufgestellt. Die Silberfischchen nehmen den Fraßköder auf und verenden nach wenigen Tagen in ihren Schlupfwinkeln.



15589079

### **Beschreibung**

Silberfischchen, Kellerasseln oder Schaben bevorzugen eine feuchtwarme Umgebung, sind überwiegend lichtscheu, nachtaktiv und häufig in Badezimmern, Küchen, Keller- und Vorratsräumen anzutreffen. Angelockt durch den attraktiven, giffreien Köder kriechen die Insekten in die Falle und bleiben auf der Leimfläche sicher kleben.

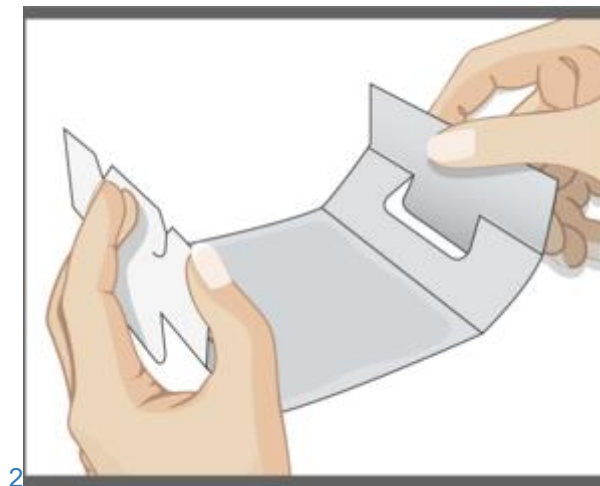
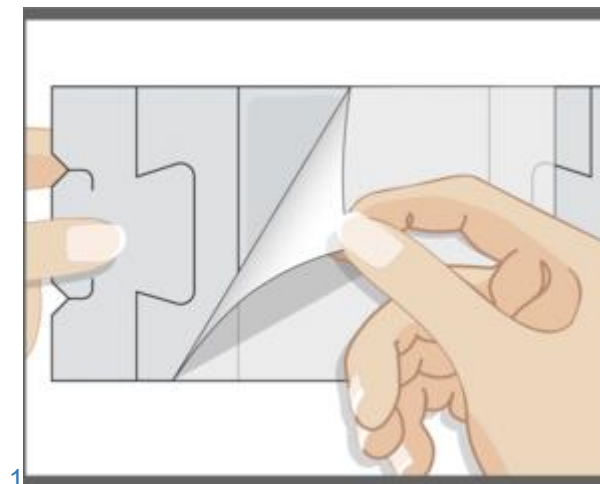
### **Gebrauchsanleitung**

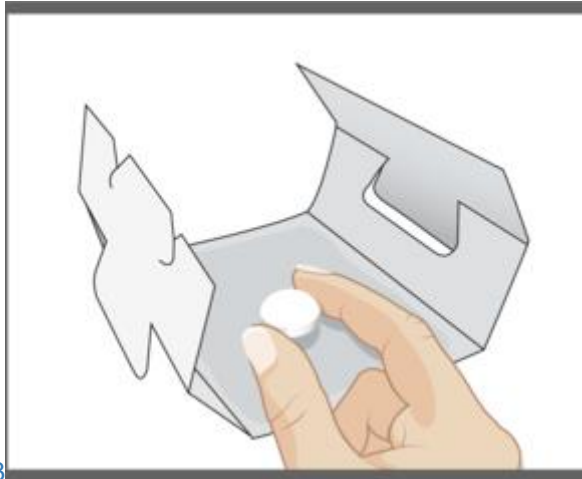
1. Zur Aktivierung das Schutzpapier mit einem Ruck von der Leimfläche abziehen.
2. Seitenteile der bereits vorgefalteten Falle nach oben knicken.

3. Ködertablette der Verpackung entnehmen und in der Mitte der Klebefläche platzieren.
4. Die Falle oben mit der Einstecklasche verschließen.
5. Anschließend die fangbereite Falle auf die Laufwege der kriechenden Insekten stellen (eine Falle je 10 m<sup>2</sup> Raum) oder mittels Klebepunkt an Schrank- oder Regalwände kleben. Die Falle sollte möglichst eben auf dem Untergrund aufliegen. Nach 6 Monaten bzw. wenn die Fangfläche voll besetzt ist, muss die Falle ausgetauscht werden. Den Einsatz der Ungeziefer-Köderfallen so lange fortsetzen, bis kein Befall mehr vorliegt.

Die Verpackung bis zum Ende der Anwendung aufbewahren. Aufgestellte Falle vor Nässe schützen (bei Feuchtreinigung des Bodens vorübergehend entfernen).

**Entsorgung:** Die Fallen können über den Hausmüll entsorgt werden. Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen.





3



4

07266793

### **Beschreibung**

Zuverlässige mechanische Mausefalle aus Holz und Metall.

### **Wirkungsweise**

Die Mäuse werden durch den Köder (z. B. Speck oder Käse) angelockt. Durch das Berühren des Köders wird der Fallenmechanismus ausgelöst und die Maus sofort getötet.

### **Gebrauchsanleitung**

1. Einen Köder (z.B. Speck, Käse oder Schokolade) in die Vertiefung des beweglichen Holzabschnitts der Falle legen.
2. Den Federbügel spannen und festhalten.
3. Den Federbügelhalter über den gespannten Federbügel in die Öse des beweglichen Holzabschnitts führen. Vorsicht! Den Köder nicht mehr berühren, da die Falle nun aktiviert ist.

Die fangbereite Falle an Orten aufstellen, an denen bereits Mäuse beobachtet wurden.

