

Kwizda

Agro Haus & Garten

Fruchtfliegen- falle

Inhalt
15 ml



Die Fruchtfliegenfalle in ansprechendem Birnendesign dient dazu, adulte Fruchtfliegen (*Drosophila melanogaster*) anzulocken. Dies geschieht mittels einer speziellen ungiftigen Lockflüssigkeit. Fruchtfliegen, welche in die Falle eindringen, können diese nicht mehr verlassen und somit keine Eier mehr ablegen. Die Falle dient zum Einsatz in Wohnhäusern, v.a. Küchen und gewerblichen oder industriellen Gebäuden wie z.B. Bäckereien, Konditoreien, Restaurants und ähnlichen Orten.

HINWEIS! Einwegfalle, keine Wiederbefüllung.

- **Einfach**
- **Hochwirksam**
- **Ungiftig & anwendungsfertig**

PLATZIERUNG UND VERWENDUNG:

1. Die Falle wird aktiviert, indem die Birnenfalle aufgeschraubt wird. Im Unterteil der Falle befindet sich die Flüssigkeitskammer.
2. Nach dem Öffnen der beiliegenden Flasche wird die Lockflüssigkeit in die Kammer entleert. Darauf achten, den Lockstoff nicht zu verschütten!
3. Die Falle in der Nähe von Obst, Biomüll, in der Speisekammer oder an Orten platzieren, wo sich die Fruchtfliegen aufhalten. Plätze, wo viel hantiert wird, meiden. Gefahr des Verschüttens!
4. Nach ca. 30 Tagen, Falle entsorgen und im Bedarfsfall durch eine neue ersetzen. Auch wenn die Flüssigkeit keinerlei giftige Substanzen enthält, nicht trinken!

Im Fall von Verschütten: Hände mit Seife und Wasser waschen. Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen und reinigen, um bleibende Flecken zu verhindern.

Einsatzbereiche: Die Falle dient zur Überwachung (Monitoring) des Befalls durch Fruchtfliegen in Wohnhäusern und gewerblichen oder industriellen Gebäuden wie z.B. Bäckereien, Konditoreien, Restaurants und ähnlichen Orten. Die höchste Wirksamkeit wird in der Nähe von potentiellen Brutplätzen erzielt, z.B. im Schankbereich, Orte, wo Obst gelagert wird, Buffets und alle Flächen, wo Lebensmittel oder Getränke offen angeboten oder verarbeitet werden.

HINWEIS! Einwegfalle, keine Wiederbefüllung.



Fruchtfliege

Fruchtfliegen- falle

VORBEUGUNG:

Im Bereich der Küche ist im Haus folgendes fliegendes Ungeziefer häufig vertreten: Fliegen, Wespen, Speisemotten, Fruchtfliegen.

Beschreibung:

Die Weibchen der *Drosophila melanogaster* legen insgesamt etwa 300-400 weißlich-gelbliche Eier von ca. 0,5 mm Größe auf Obst und verfaulendem, gärendem organischen Material ab. Die Dauer der Entwicklungszeit hängt von der Umgebungstemperatur ab. Bei einer Temperatur von 25°C schlüpft aus jedem Ei nach etwa 22 Stunden als Larve eine wurmartige Made, die sich sofort auf die Suche nach Futter macht. Die Nahrung besteht in erster Linie aus den Mikroorganismen, die das Obst zersetzen, wie zum Beispiel Hefen und Bakterien, und erst in zweiter Linie aus dem zuckerhaltigen Obst selbst. Nach etwa 24 Stunden häutet sich die Larve, die ständig wächst, zum ersten Mal, und erreicht das zweite Larvenstadium. Nach dem Durchlaufen von drei Larvenstadien und einem viertägigen Puppenstadium schlüpft bei 25°C nach insgesamt neun Tagen Entwicklungszeit das flugfähige Insekt.



Gärti's Tipp

Obst, Fruchtsäfte und Wein immer gut verschlossen halten, damit der Duft der Lebensmittel erst gar keine Fruchtfliegen anlocken kann. Fruchtfliegen verabscheuen den Geruch von frischem Basilikum.

Kwizda
Agro Haus & Garten

Vertrieb in Österreich: Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel: +43 5 99 77 10
® = reg. Marke