

## ANWENDUNGSHINWEIS

### Biologische Bekämpfung von Kellerasseln mit **asselfrei**

#### PRODUKT

Falle aus Holz mit verschiebbarem Deckel

Köder mit 2,5 Millionen Nematoden der Art *Steinernema carpocapsae*

#### WIRKUNGSWEISE

Kellerasseln werden vom Köder in der Falle angelockt und laufen in die Fallenöffnungen.

Während ihres Aufenthalts am Köder dringen die Nematoden in die Asseln ein.

Der Tod der Asseln tritt ca. 7 Tage nach ihrer Infektion ein.

Die Falle wirkt über einen Zeitraum von 3 Wochen.

Wirkt auch gegen Rollasseln, die häufig in Hochbeeten anzutreffen sind.

#### ANWENDUNG

Kellerasseln leben dort, wo es feucht und dunkel ist.

Falle im Keller, im Gewächshaus oder auf der Terrasse an den Aufenthaltsorten der Kellerasseln aufstellen:

1. Deckel der Falle aufschieben
2. Köderbeutel öffnen
3. Köder in die Falle geben
4. Deckel wieder zuschieben
5. Falle am Aufenthaltsort der Asseln aufstellen
6. Tote Asseln mit Kehrschaufel oder Staubsauger entfernen
7. Falle über Hausmüll entsorgen
8. Köder in den Biomüll geben

#### ANWENDUNGSZEIT

In Innenräumen ganzjährig anwendbar.

#### LAGERUNG

Bei kühler Lagerung zwischen 4 °C und 12°C ist die Ködermischung 6 Wochen haltbar.

#### SICHERHEIT

Wirkungen auf Menschen, Haustiere und Pflanzen sind nicht bekannt.

---

e-nema<sup>®</sup>

Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen Pflanzenschutz mbH

Klausdorfer Str. 28-36 T +49 (0)4307-82950

D-24223 Schwentimental F +49 (0)4307-829514

[info@e-nema.de](mailto:info@e-nema.de)

[www.e-nema.de](http://www.e-nema.de)

