

Asselfrei Pro

Biologische Bekämpfung von Kellerasseln

Inhalt

Beutel mit 25 Millionen Nematoden der Art *Steinernema carpocapsae* eingemischt in einen organischen Köder.

Ein Beutel ist ausreichend für 50 m² Befallsfläche.

Anwendung:

Köder in gleichmäßigen Portionen an den Pflanzen verteilen, möglichst an einem feuchten Ort. Der Köder sollte nicht austrocknen, gegebenenfalls besprühen.

Bei Reihenzpflanzung alle 2 m eine Köderportion ablegen.

Bei flächiger Ausbringung eine Portion auf 4 m² ablegen.

Zeitraum der Anwendung

Im Gewächshaus ganzjährig einsetzbar.

Im Freiland sobald die Umgebungstemperaturen mindestens 12 °C betragen (Mai bis Oktober).

Wirkungsweise

Die Kellerasseln werden vom Köder angelockt und stöbern darin herum. Während des Aufenthaltes am Köder nehmen sie die Nematoden auf. Der Tod der Asseln tritt nach ca. 7 Tagen ein. Nach 14 Tagen sind in der Regel über 80 % der Asseln gestorben. Der Köder wirkt über einen Zeitraum von 3 Wochen.

Lagerung

Bei Kühlung zwischen +4°C und +12°C ist die Ködermischung 6 Wochen haltbar.

Sicherheitshinweise

Asselfrei Pro ist für Menschen, Haustiere und Pflanzen völlig ungefährlich.

e-nema[®]

Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen Pflanzenschutz mbH

Klausdorfer Str. 28-36 Tel. 04307 / 82 95 0

info@e-nema.de

D-24223 Schwentinental Fax 04307 / 82 95 14

www.e-nema.de