

ANWENDUNGSHINWEISE

Biologische Schädlingsbekämpfung im Gemüsebeet mit **nema-care®**

PRODUKT

nema-care® enthält insektenpathogene Nematoden der Gattung *Steinernema*

Packungsgrößen:

2 x 10 Millionen Nematoden für die Behandlung von 2 x 20 m² Beetfläche

WIRKUNGSWEISE

Bekämpfung von schädlichen Larven und Puppen an Gemüsepflanzen.

Schädling	Anwendungszeit
Kleine Kohlflye	April - Juli
Lauchmotte	Juni - September
Möhrenfliege	Mai - September
Zwiebelfliege	Mai - August
Erdfloh	April - August
Erdräupen	April - September
Spargelhähnchen	Mai - Juni
Spargelfliege	Mai - Juni
Bohnenfliege	Mai - Juli

ANWENDUNG

Anwendungszeit

Nach Aussaat, Pflanzung oder Auflaufen der Saat bzw. nach der Ernte, wenn neue Schädlinge entdeckt werden.

Mit Gießkanne oder **Nema-Sprayer** ausgießen und nach 2 Wochen wiederholen.

nema-care® möglichst direkt an die Pflanzen gießen, da sich dort die Schädlinge befinden.

nema-care® bei Bodentemperaturen über 12°C einsetzen. Zeitweiser Temperaturabfall, z.B. während der Nacht schadet dem Produkt nicht.

Anmischen

Nematoden möglichst bald nach Erhalt ausbringen. Nematoden sind in der Packung nicht gleichmäßig verteilt, deshalb immer den gesamten Inhalt der Packung in der unten angegebenen Wassermenge anmischen. Die Mischung alle 15 Minuten aufrühren, damit die Nematoden in der Schwebe bleiben.

Die Nematodenlösung vollständig aufbrauchen, sie kann nicht aufbewahrt werden. Ausbringen mit der Gießkanne oder dem **Nema-Sprayer**.

Ausbringen mit der Gießkanne oder dem Nema-Sprayer

Packungsgröße	reicht für	anmischen in	Nema-Sprayer
10 Millionen	20 m ²	2 L Wasser	0,4 L Wasser

Ausbringung mit der Gießkanne

Beutelinhalt laut Tabelle in 2 Liter Wasser auflösen, dabei gut umrühren.

1 Liter Nematodenlösung in eine Gießkanne mit 9 Liter Wasser geben. Den Inhalt der Gießkanne auf 10 m² Boden gießen. Den Vorgang wiederholen, bis die gesamte Nematodenlösung aufgebraucht ist.

Ausbringung mit Nema-Sprayer

Beutelinhalt laut Tabelle in 0,4 Liter Wasser auflösen, dabei gut umrühren. Der **Nema-Sprayer** fasst maximal 1 L Nematodenlösung. An den Gartenschlauch angeschlossen mischt er diese automatisch dem durchfließenden Wasser bei. Für eine 0,4 Liter Sprayerfüllung werden ca. 25 Liter Wasser verbraucht. 0,4 Liter Nematodenlösung einfüllen und auf 20 m² versprühen, bis der Behälter leer ist.

Ausbringen

Nur auf feuchten Boden und mit viel Wasser ausbringen. Wenn der Boden trocken ist, vor Ausbringung bewässern oder nach Regen applizieren. Die verdünnte Nematodenlösung gleichmäßig auf die jeweilige Fläche ausbringen. In den nächsten 2 Wochen den Boden nicht austrocknen lassen, ggf. bewässern.


LAGERUNG


Ungeöffnete Packung bei kühler Lagerung (2 °C – 8 °C) max. 6 Wochen haltbar. Nicht einfrieren und vor Temperaturen über 30 °C schützen. Nematoden sind Lebewesen, je eher sie nach Anlieferung ausgebracht werden, desto besser.

SICHERHEIT

Wirkungen auf Menschen, Haustiere und Pflanzen sind nicht bekannt.

VIDEOS

Nematoden richtig anwenden: 

Nema-Sprayer – Nematoden dosiert ausbringen: 

[e-nema](#)

Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen Pflanzenschutz mbH

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

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

info@e-nema.de

www.e-nema.de

