Gebrauchsanweisung



Bestell-Set Nützlinge gegen Schadinsekten

I Stk.

- Nützlinge gegen Schadinsekten
- für Innenräume und geschütztes Freiland
- für bis zu 10 m²
- Gutschein jetzt auch online einlösbar

Bestell-Set mit einem Gutschein für einen der unten aufgeführten Nützlinge - wahlweise per Postkarte oder online über unser Online-Portal www.neudorff-nuetzlinge.de einzulösen. Sie erhalten Ihren Wunsch-Nützling nach wenigen Tagen oder zum angegebenenWunschtermin als Postsendung in Ihren Briefkasten. Zum Schutz der Nützlinge undzur Sicherung der Qualität findet kein Postversand bei Temperaturen unter 5 °Cund über 30 °C statt.

100 **CC-Florfliegen-Larven** gegen Blattläuse, Thripse und Wollläuse

oder

80 AA-Räuberische Gallmücken gegen Blattläuse

oder

100 EF-Schlupfwespen gegen Weiße Fliegen

oder

100 PP-Raubmilben gegen Spinnmilben

oder

8 CM-Australische Marienkäfer gegen Woll- und Schmierläuse

oder

5 Mio. SF-Nematoden gegen Trauermücken

oder

5 Mio. **HM-Nematoden** gegen Dickmaulrüssler, Maikäfer und Gartenlaubkäferfür das Freiland oder

5 Mio. **HM-Nematoden** gegen Dickmaulrüssler, Maikäfer und Gartenlaubkäfer fürInnenräume und geschützte Bereiche mit einer Bodentemperatur über 12 °C.

Artikelnummer 01041

GTIN Basisartikel 4005240010419



Gebrauchsanweisung



Anwendung

Nützlinge gegen Schadinsekten

- Die Nützlinge müssen beim ersten Auftreten der Schädlinge eingesetzt werden.
- Bei einem starken Befall zunächst nützlingsschonende Präparate wie Neudosan NeuBlattlausfrei* oder Promanal Neu Schild- und Wolllausfrei* von Neudorff einsetzen. Bereits einen Tag nach der Behandlung können Sie wieder Nützlinge einsetzen.
- Nach dem Einsatz von Pflanzenschutzmitteln anderer Hersteller mit Wirkstoffen,die systemisch (von innen) wirken, muss eine Wartezeit von mindestens 6 Wocheneingehalten werden.
- Die Nützlinge müssen sofort nach Erhalt ausgebracht werden. Eine Lagerung ist nicht möglich. Nur die Nematoden können max. I Woche im Kühlschrank aufbewahrt werden.

100 CC-Florfliegen-Larven gegen Blattläuse, Thripse, Spinnmilben, Wollläuse Chrysoperla carnea

- Ausreichend für 20 m².
- Anwendungsort: Innenräume, ab Mai Freiland
- Klima tagsüber: mind. 16 °C, Luftfeuchte nicht wichtig
- Anwendung: Larven auf die befallenen Pflanzen ausstreuen

80 AA-Räuberische Gallmücken gegen Blattläuse Aphidoletes aphidimyza

- Ausreichend für 40 m².
- Anwendungsort: Innenräume mit Erdkulturen
- Klima tagsüber: mind. 18 °C, mind. 60 % Luftfeuchte
- Anwendung: Packungsinhalt auf die Erde unter die befallene Pflanze ausbringen

100 EF-Schlupfwespen gegen Weiße Fliegen Ecarsia formosa

- Ausreichend für 10 m².
- · Anwendungsort: Innenräume
- Klima tagsüber: mind. 16 °C, mind. 60 % Luftfeuchte
- Anwendung: Kärtchen mit den Schlupwespen in die Pflanzen hängen

100 PP-Raubmilben gegen Spinnmilben/Rote Spinne Phytoseiulus persimilis

- Ausreichend für 10 m².
- Anwendungsort: Innenräume
- Klima tagsüber: mind. 18 °C, mind. 60 % Luftfeuchte
- Anwendung: Granulat mit den Raubmilben auf die Pflanzen streuen

8 CM-Australische Marienkäfer gegen Woll- und Schmierläuse Cryptolaemus montrouzieri

- Ausreichend für I-2 Pflanzen.
- Anwendungsort: Innenräume
- Klima tagsüber: mind. 20 °C, mind. 60 % Luftfeuchte
- Anwendung: Die Käfer auf die befallenen Pflamzen schütten.

5 Mio. SF-Nematoden gegen Trauermücken-Larven Steinernema feltiae

• Ausreichend für 10 m².

W. Neudorff GmbH KG - An der Mühle 3 - 31.860 Emmerthal - Tel.: +49 (0)5155 624 0

- · Anwendungsort: Innenräume und Freiland