

Biologische Bekämpfung von Engerlingen

Engerlinge können im Wiesland, in Obstanlagen und in Hausgärten grossen Schaden anrichten. Pilze und Nematoden lassen sich als natürliche Gegenspieler gezielt zur effizienten Bekämpfung von Engerlingen einsetzen.

Maikäfer- und Junikäfer-Risikoflächen vorbeugend behandeln
Bei Neuansaat oder der Neuinstallation von Rollrasen auf zuvor befallenen Flächen sollten Melocont und/oder GranMet mit in den Boden eingearbeitet werden.



Ausbringung Melocont & GranMet



Maschinelle Ausbringung in Obstanlagen.



In Gartenbeeten können Melocont und GranMet eingestreut und eingearbeitet werden.
Manuelle Ausbringung in Furchen von 5–10 cm Tiefe.



Im Rasen können Melocont und GranMet entweder mit dem Spaten (kleine Flächen) oder nach dem Aerifizieren eingestreut und eingearbeitet werden. Rasen tief mähen, vertikutieren, aerifizieren, Melocont/GranMet streuen und einbeseln. Doppelte Aufwendmenge.

Risikoflächen vorbeugend behandeln

Bei Neuansaat oder der Neuinstallation von Rollrasen auf zuvor befallenen Flächen sollten Melocont und/oder GranMet mit in den Boden eingearbeitet werden.

Ausbringung NemaGreen



Nematoden werden in Wasser gelöst und mit der Spritzmaschine ausgebracht.



11/2020

Absender: _____

Name: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Ich möchte die Rechnung von der LANDI (Name und Ort) _____ erhalten.

Datum, Unterschrift: _____

Der Versand ist nur innerhalb der Schweiz und nach Liechtenstein möglich.

A

Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare

Geschäftsantwortwendung Invio commerciale risposta
Envoi commercial-réponse

fenaco Genossenschaft
UFA-Samen Nützlinge
Nordring 2
4147 Aesch

Der Schädling

Die Engerlinge (= Larven) von Mai-, Juni- und Gartenlaubkäfern fressen an den Wurzeln von Rasen, von Wiesland und von Obstbäumen. Neben der Schädigung der Pflanzen durch die Engerlinge verursachen auch Vögel, Igel und Dachse auf der Suche nach ihnen grossen Schaden.



Die Maikäferengerlinge leben mehrere Jahre im Boden. Der Schwarmflug der Käfer findet Ende April tagsüber statt. Maikäferengerlinge werden mit dem Produkt **Melocont** bekämpft.



Die Junikäferengerlinge leben 2 Jahre im Boden. Der Schwarmflug der Käfer findet um den 20. Juni abends statt. Junikäferengerlinge werden mit dem Produkt **GranMet** bekämpft.



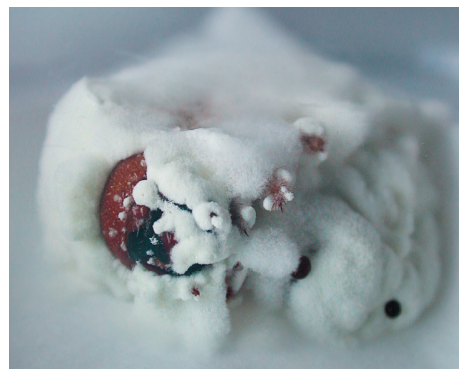
Die Gartenlaubkäferengerlinge leben 1 Jahr im Boden. Der Schwarmflug der Käfer findet Ende Mai/Anfang Juni statt. Gartenlaubkäferengerlinge werden mit dem Produkt **Nemagreen** bekämpft.

Pilze gegen Mai- und Junikäferengerlinge

Gegen **Maikäferengerlinge** wirkt **Melocont**, welches den Pilz *Beauveria brongniartii* enthält. **Junikäferengerlinge** lassen sich mit **GranMet** bekämpfen, das den Pilz *Metarhizium anisopliae* enthält.

Die Pilze befinden sich auf Gerstenkörnern, die 5–10 cm tief in die Erde eingearbeitet werden (Spaten, Setzholz, Aerifizierer, Sämaschine). Der Pilz breitet sich im Boden aus und befällt die Engerlinge, woraufhin diese absterben.

Anwendungszeitraum: April bis Oktober
Aufwandmenge: 2 kg für 200 m².



Nach dem Ausbringen besiedeln die Pilze den Boden. Engerlinge infizieren sich mit dem Pilz und gehen daran ein.

Nematoden gegen Gartenlaubkäferengerlinge

Gegen **Gartenlaubkäferengerlinge** wirken die in **Nemagreen** enthaltenen Nematoden der Art *Heterorhabditis bacteriophora*. Die Nematoden befinden sich in einem Pulver, das in Wasser gelöst und mit der Pflanzenschutzspritze ausgebracht wird.

Anwendungszeitraum: Mitte Juli bis September
Aufwandmenge: 100 Mio. Nematoden für 200 m².



Mit Nematoden befallene Gartenlaubkäferengerlinge verfärben sich deutlich und sterben ab.

Bestellkarte (Bestellung via Internet: www.nuetzlinge.ch)

Rufen Sie mich für ein Beratungsgespräch zurück. Meine Telefonnummer: _____
(wenn gewünscht, bitte ankreuzen)

Bestellungen für 100m² bitte in Ihrem LANDI Laden.
Bestellungen ab 200m² mit dieser Bestellkarte direkt bei UFA-Samen Nützlinge.

Ich bestelle:

Produkt	bitte ankreuzen	für eine Fläche von Anzahl m ² (ab 200 m ² in 100 m ² -Schritten)
Melocont gegen Maikäferengerlinge (April – Okt.)	<input type="checkbox"/>	
GranMet gegen Junikäferengerlinge (April – Okt.)	<input type="checkbox"/>	
Nemagreen gegen Gartenlaubkäferengerlinge (Mitte Juli – Sept.)	<input type="checkbox"/>	

UFA NÜTZLINGE
SAMEN | SEMENCES
AUXILIAIRES

Preise

Produkt	Preis in CHF für die ersten 200 m ² (inkl. MwSt)	Preis in CHF für jede weitere 100 m ² zuzüglich
Melocont	70.–	35.– (z.B. 300 m ² = 105.–)
GranMet	70.–	35.– (z.B. 300 m ² = 105.–)
Nemagreen	108.–	54.– (z.B. 300 m ² = 162.–)

Beachten Sie:

➡ Sie erhalten die Rechnung nach Erhalten der Lieferung direkt von UFA-Samen Nützlinge oder Ihrer LANDI.

➡ Porto: nach Postaufwand

Besuchen Sie unsere Webseite:
www.nuetzlinge.ch