

nema-green® - GARTENLAUBKÄFERBEKÄMPFUNG

nema-green® enthält insektenpathogene Nematoden der Art *Heterorhabditis bacteriophora* zur biologischen Bekämpfung von Engerlingen des Gartenlaubkäfers auf 50 oder 100 m² Rasen.

Optimaler Anwendungszeitraum

Die Anwendung von nema-green® erfolgt ab **Mitte Juli bis Ende September**. Die Nematoden wirken am besten bei Bodentemperaturen von **12 bis 25° C**.

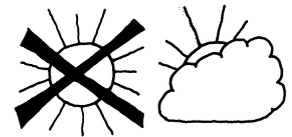
Ideale Ausbringung

nema-green® möglichst umgehend nach Erhalt ausbringen. Die Lagerung bei 4-12°C ist nur begrenzt möglich (siehe Aufkleber).

Boden und Rasen sollten feucht sein, damit die Nützlinge nicht an Grashalmen antrocknen. Idealerweise erfolgt die Ausbringung mit der Gießkanne oder dem Nematodensprayer. Den Packungsinhalt in 10 Liter Wasser auflösen und gemäß der Tabelle verdünnen, dabei gut rühren.

Die angemischte Nematodenbrühe sofort ausbringen!

Nematoden sind empfindlich gegen UV-Strahlung, deshalb nema-green® bei bedecktem Himmel oder in den Abendstunden ausbringen!



Packungsgröße	Ausreichend für	Verdünnung
nema-green® 25	50 m ²	... auf 50 Liter Wasser
nema-green® 50	100 m ²	... auf 100 Liter Wasser

Für Teilflächen die Aufwandmenge entsprechend anpassen. Überdosierung ist nicht nachteilig.

Verdünnungsbeispiel für 100 m²

10 Liter Wasser +
nema-green® 50

1.



1 Liter

2.

+ 9 Liter Wasser



1. Zehn Liter Wasser mit nema-green® 50 anrühren.

2. Einen Liter der angerührten Nematodenlösung in eine Gießkanne geben und 9 Liter Wasser hinzufügen.

3. Zehn Liter Nematodenlösung auf 10 m² Rasenfläche gießen.

4. Wenn 10 mal wiederholt = 100 m² sind behandelt.

Nach der Ausbringung mit 2 bis 5 Liter pro m² bewässern (bei trockenem Wetter innerhalb einer halben Stunde), um an Grashalmen haftende Nematoden in den Boden zu spülen! Der Boden sollte in den folgenden 6 Wochen stets feucht sein, gegebenenfalls bewässern!

Überzeugende Wirkung

Mit nema-green® befallene Engerlinge verfärben sich rötlich-braun. Die ersten Engerlinge sterben nach 1-2 Wochen. Durch die Vermehrung der Nematoden in den Engerlingen, nimmt die Wirkung in den Wochen nach der Anwendung stetig zu.

Keine Risiken

Die in nema-green® enthaltenen Nematoden sind für warmblütige Tiere und Menschen ungefährlich. Auch Pflanzen werden nicht geschädigt. Deshalb gibt es keinerlei Einschränkungen bei der Anwendung. In Deutschland ist nema-green® zulassungsfrei

e-nema®

Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen Pflanzenschutz mbH

Klausdorfer Str. 28-36

T +49 (0)4307-82950

info@e-nema.de

D-24223 Raisdorf

F +49 (0)4307-829514

www.e-nema.de

