

# nematop® - DICKMAULRÜSSLERBEKÄMPFUNG

nematop® enthält insektenpathogene Nematoden der Art *Heterorhabditis bacteriophora* zur biologischen Bekämpfung der Larven und Puppen des Gefurchten Dickmaulrüsslers (*Otiorhynchus sulcatus*).

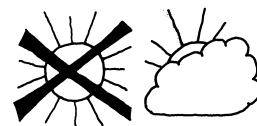
## Optimaler Anwendungszeitraum

Von Ende März bis Ende Mai und von August bis Anfang Oktober. Die günstigste Anwendungszeit für nematop® ergibt sich aus dem Lebenszyklus des Dickmaulrüsslers (Vorhandensein von Larven und Puppen) und den idealen Bodentemperaturen (über 12°C, mind. für einige Stunden am Tag).

## Ideale Ausbringung

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

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 Nematodenlösung sofort ausbringen!



Packungsgröße	Ausreichend für	Verdünnung
nematop® 5	10 m <sup>2</sup>	...auf 10 l Wasser
nematop® 10	20 m <sup>2</sup>	...auf 20 l Wasser (siehe Beispiel)
nematop® 25	50 m <sup>2</sup>	...auf 50 l Wasser

Für Teilflächen die Aufwandmenge anpassen. Überdosierung ist nicht nachteilig.

## Verdünnungsbeispiel für 20 m<sup>2</sup>

10 Liter Wasser +  
nematop® 10



1.

5 Liter



2.

+ 5 Liter Wasser

1. Zehn Liter Wasser mit nematop® 10 anrühren.

2. Fünf Liter der angerührten Nematodenlösung in eine Gießkanne geben und fünf Liter Wasser hinzufügen.

3. Zehn Liter Nematodenlösung auf 10 m<sup>2</sup> Boden gießen

4. Den Vorgang 1 x wiederholen

**Unmittelbar nach der Ausbringung sollte der Boden bewässert werden (mind. 1 Liter pro m<sup>2</sup>), um an Pflanzenteilen haftende Nematoden in den Boden zu spülen! Die behandelte Fläche sollte im folgenden Monat nicht austrocknen, gegebenenfalls bewässern.**

## Keine Risiken

Die in nematop® enthaltenen Nematoden sind für warmblütige Tiere, Menschen und Pflanzen ungefährlich. Deshalb gibt es keinerlei Einschränkungen bei der Anwendung. In Deutschland ist nematop® 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

