

PRODUKTBEZEICHNUNG:

BIOLOGISCHE SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MIT HB-NEMATODEN



PRODUKTBESCHREIBUNG:



Die **GREEN GUARDIA HB-Nematoden** sind eine **natürliche, chemiefreie** Lösung zur gezielten Bekämpfung von **Dickmaulrüsslerlarven** und **Engerlingen** im Boden.



Einfach mit Wasser gemischt und gegossen, dringen die mikroskopisch kleinen Nematoden in die Larven der Schädlinge ein und bekämpfen sie von innen heraus – **effektiv, zuverlässig und vollkommen ungefährlich** für Menschen, Haustiere und Nützlinge.



Ideal für den Einsatz im **Garten, Hochbeet, Pflanzkübel** oder auf **Rasenflächen** – überall dort, wo sich die Schädlinge im Boden entwickeln.



ANWENDUNGSBEREICHE:



Gartenbeete

zur Bekämpfung von Dickmaulrüsslerlarven und Engerlingen



Hochbeete

sowohl für Zierpflanzen als auch für Gemüse



Rasenflächen

zur Bekämpfung von Engerlingen und anderen Bodenschädlingen



Pflanzkübel und Töpfe

insbesondere bei befallenen Pflanzen



Blumenkästen und Balkonpflanzen

zur Prävention von Schädlingen im Boden



Gewächshäuser

sowohl für Pflanzen als auch für den Boden



100% NATÜRLICH
Chemiefrei & biologisch



EFFEKTIV
Gezielte Bekämpfung im Boden



UNBEDENKLICH
Für Mensch, Haustiere und Nützlinge



NACHHALTIG
Umweltfreundlich & sicher



WAS SIND HB-NEMATODEN?

HB-Nematoden sind natürliche Bodenhelder, die gezielt Larven von Dickmaulrüsslern und Engerlingen bekämpfen. Sie dringen in die Schädlinge ein und beenden deren Entwicklung – ganz ohne Chemie. So unterstützen sie die Pflanzengesundheit auf natürliche Weise und sorgen für einen gesunden Wurzelbereich.



ZIELSCHÄDLINGE:

- Dickmaulrüsslerlarven (*Otiorhynchus spp.*)
- Maikäferlarven (*Melolontha spp.*)
- Junikäferlarven (*Amphimallon solstitiale*)
- Gartenlaubkäferlarven (*Phyllopertha horticola*)
- Welkenrüsslerlarven
- Weitere Engerlinge und bodenlebende Käferlarven



WICHTIGES ZU BEACHTEN:



LIEFERUNG ZU LANGE?

Unsere Nematoden werden mit einem biologischen Substrat angereichert. Dadurch sind sie optimal geschützt und können problemlos über 10 Tage Transport ungekühlt überstehen.



NEMATODEN RIECHEN UND SEHEN KOMISCH AUS?

Unsere Nematoden werden mit einem biologischen Substrat angereichert, das während des Transportes und durch erhöhte Temperaturen manchmal seine Form verändert. Dadurch kann es matschig oder verklumpt wirken, ist aber trotzdem ganz normal und voll einsatzfähig.



WIE LANGE SIND DIE NEMATODEN HALTBAR?

Nach Erhalt kühl und trocken lagern – ca. 1–2 Wochen haltbar.



WIE ERKENNE ICH, DASS DIE NEMATODEN WIRKEN?

Erste Erfolge sieht man meist nach einigen Wochen: weniger Fraßspuren, gesündere Pflanzen und keine neuen Larven im Boden.



KANN ICH DIE NEMATODEN MIT EINEM DRUCKSPRÜHER AUSBRINGEN?

Besser ist eine Gießkanne mit Brauseaufsatz, damit die Nematoden nicht verletzt oder herausgefiltert werden.

FAQ



ANWENDUNGSBEREICHE:



Gartenbeete
zur Bekämpfung von
Dickmaulrüsslerlarven
und Engerlingen



Hochbeete
sowohl für
Zierpflanzen als
auch für Gemüse



Rasenflächen
zur Bekämpfung
von Engerlingen
und anderen
Bodenschädlingen



**Pflanzkübel
und Töpfe**
insbesondere bei
befallenen Pflanzen



**Blumenkästen
und Balkonpflanzen**
zur Prävention von
Schädlingen im Boden



Gewächshäuser
sowohl für
Pflanzen als auch
für den Boden



100% NATÜRLICH
Chemiefrei &
biologisch



EFFEKTIV
Gezielte Bekämpfung
im Boden



UNBEDENKLICH
Für Mensch, Haustiere
und Nützlinge



NACHHALTIG
Umweltfreundlich
& sicher

ANWENDUNG:

ANMISCHEN:

- Pulver zuerst in einem Gefäß mit etwas Wasser vormischen
- Gut umrühren, bis sich alles verteilt hat
- Anschließend mit der empfohlenen Wassermenge verdünnen

1



AUSBRINGEN:

- Lösung gleichmäßig auf feuchten Boden gießen
- Während der Anwendung regelmäßig umrühren
- Direkte Sonne vermeiden
- Nach der Anwendung gut bewässern

2



NACHSORGE:

- Boden zwei Wochen feucht halten.
- Optimal zwischen 8 °C und 28 °C.



WIEDERHOLUNG: BEI STARKEM BEFALL NACH 2 WOCHEN WIEDERHOLEN.

MISCHVERHÄLTNIS:

Packungsgröße	Fläche	Wassermenge
1 Mio.	2 m ²	0,5 l
3 Mio.	6 m ²	1,5 l
5 Mio.	10 m ²	2,5 l
10 Mio.	20 m ²	5 l
15 Mio.	30 m ²	7,5 l
25 Mio.	50 m ²	12,5 l
50 Mio.	100 m ²	25 l
100 Mio.	200 m ²	50 l
150 Mio.	300 m ²	75 l
200 Mio.	400 m ²	100 l
250 Mio.	500 m ²	125 l

SICHERHEITSHINWEISE:



HINWEISE:



- **Für Mensch, Tier und Umwelt unbedenklich:** SF-Nematoden sind natürliche Bodenorganismen und nicht gefährlich für Menschen, Haustiere, Vögel oder Pflanzen.



- **Nicht zum Verzehr geeignet:** Das Produkt ist ausschließlich zur Anwendung im Garten- und Pflanzenbereich bestimmt. Nicht essen oder einnehmen.



- **Nicht einatmen:** Bei der Zubereitung der Gießlösung auf staubfreies Arbeiten achten.



- **Temperaturen Aussetzung:** Nematoden sind lebende Organismen und sollten möglichst keinen Temperaturen unter 0 °C oder über 35 °C ausgesetzt werden. Für eine optimale Vitalität empfehlen wir bei hohen Außentemperaturen, den Boden nach der Ausbringung ausreichend feucht zu halten.



- **Nur sofort nach dem Anrühren verwenden:** Angemischte Lösungen nicht aufbewahren oder wiederverwenden. Reste ins Beet oder auf den Kompost geben.



- **Nicht mit chemischen Pflanzenschutzmitteln kombinieren:** Vermeide den gleichzeitigen Einsatz von Mitteln, die Nematoden schädigen könnten (z. B. bestimmte Fungizide, Pestizide oder stark chlorhaltiges Wasser).



- **Vor Kindern unzugänglich aufbewahren**



KEIN GEFAHRGUT – KEIN BIOZID – KEINE CHEMISCHEN ZUSÄTZE

HERSTELLER & KUNDENSERVICE:



Haben Sie Fragen zur Anwendung oder Schädlingsbestimmung?



Kontaktieren Sie uns – wir helfen Ihnen gerne weiter!



Oder besuchen Sie unsere Webseite für weitere Informationen, Produkte & Bestellungen: www.greenguardia.de



GREEN GUARDIA – Natürlich gegen Schädlinge

Ihr Experte für biologische Schädlingsbekämpfung

GREEN GUARDIA

ein Produkt der CuBeRo GmbH

