

Kwizda

Agro

Nützlinge Nematoden „Nematon“

Pfl.Reg.
Nr. 2519

Inhalt 5 Mio
für 10 m² oder
50 Mio für 50 m²



Pflanzenschutzmittel, Insektizid (Pfl.Reg.Nr. 2519)

Nematoden zur biologischen Bekämpfung von Dickmaulrüssler-Larven. Heterorhabditis bacteriophora sind insektenparasitierende Nematoden (Fadenwürmer), die zur biologischen Bekämpfung von Dickmaulrüssler-Larven eingesetzt werden.

EIGENSCHAFTEN UND WIRKUNGSWEISE:

Nach dem Ausbringen überdauern die Steinernema-Nematoden im Ruhestadium in den obersten Bodenschichten und fallen vorbeilaufende erwachsene Maulwurfgrillen an. Sie dringen in diese ein und setzen spezielle Bakterien aus dem Darm frei. Diese Bakterien setzen das Gewebe der Wirtstiere in Produkte um, die von den Nematoden leicht aufgenommen werden können. Die Maulwurfgrillen sterben innerhalb weniger Tage ab. Die Nematoden bekämpfen nur die erwachsenen Maulwurfgrillen. Eine Behandlung im Freien empfiehlt sich deshalb nur von April - Juni, im Gewächshaus das ganze Jahr. Die Bodentemperatur muss mind. 12 °C betragen. Die Behandlung nicht bei starkem Sonnenlicht durchführen, eher abends oder bei bedecktem Himmel.

ANWENDUNG:

10-Liter Gießkanne mit 1l Wasser füllen. Beutelinhalt gut verrühren. Beutel sorgfältig ausspülen. Konzentrat auf 10 l aufgießen und umrühren. Ständig rühren, um das Absetzen der Nematoden zu verhindern. Mit der 10-Liter Gießkanne jeweils 10 m² gleichmäßig begießen. Mulchmaterial, welches den zu behandelnden Boden bedeckt, für den Gießvorgang entfernen. Nach der Behandlung gut wässern, damit die Nematoden ins Erdreich eingeschwemmt werden. Während 14 Tagen nach der Behandlung die Erde laufend feucht halten, damit sich die Nematoden fortbewegen können. Erfolgskontrolle: 1 - 2 Wochen nach der Behandlung verfärben sich die infizierten Dickmaulrüssler-Larven rot-braun.

Ab Befall. Wiederholung nach Bedarf, max. 2 Anwendungen pro Jahr, im Freiland je 1 mal im Frühjahr (April - Juni) und im Herbst (Sept. - Okt.)

AUFLAGEN UND HINWEISE:

Die Angaben zu Aufwandmenge, Anwendungszeitpunkt, maximale Anzahl der Anwendungen und zeitlicher Abstand in Tagen stellen Richtwerte dar und können gegebenenfalls in Verantwortung des Verwenders an die betriebs- und kulturspezifische Situation angepasst werden. Das Pflanzenschutzmittel ist nicht uneingeschränkt mit chemischen Pflanzenschutzmaßnahmen kombinierbar (Fachberatung einholen). Vor der Freilassung darf während einer angemessenen Frist kein nützlingsgefährdendes Pflanzenschutzmittel eingesetzt werden. Die zu behandelnde Fläche kurz vor der Ausbringung bis zum Einsetzen der Wirkung ausreichend feucht halten. Bei Spritzverfahren spezielle Anwendungshinweise hinsichtlich Größe der Düsenöffnungen, Applikationsdruck und Filtereinsätze beachten.

LAGERUNG:

Bei 2 - 6 °C und Dunkelheit möglich bis zum Mindesthaltbarkeitsdatum.

Für die Verwendung im Haus- und Kleingartenbereich zulässig.

Zulassungsinhaber: Biohelp - biologischer Pflanzenschutz Kaplegasse 16, A-1110 Wien

Kwizda

Agro

Vertrieb: Kwizda Agro GmbH
Universitätsring 6, 1010 Wien
Tel: +43 5 99 77 10

® = reg. Marke



Dickmaulrüssler

Ausführliche Produktberatung erhalten Sie unter: 01/767 98 51
biohelp Garten & Bienen