

Produkt

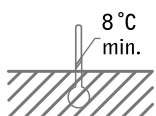
nemaflor® enthält Nematoden der Art *Steinernema feltiae* in Gel zur rückstandsfreien Blattapplikation in Zierpflanzen und Gemüse.

Lagerung

nemaflor® im Kühlschrank bei 4-8°C aufbewahren. Die Nematoden sind mindestens bis zum aufgedruckten Datum wirksam. Je eher sie ausgebracht werden, desto besser.

Ausbringungsbedingungen

nemaflor® kann ganzjährig ausgebracht werden. Die Lufttemperatur sollte unter 30 °C liegen. Bei höheren Temperaturen lässt die Wirkung der Nematoden nach. Nematoden sind empfindlich gegen direkte Sonneneinstrahlung und Antrocknung, deshalb in den Morgen- oder Abendstunden ausbringen.

**Ausbringung***Blattspritzung*

Packungsinhalt in einem Eimer mit 10-20 Liter Wasser auflösen und auf die gewünschte Wassermenge verdünnen. Die Verpackung dabei gut ausspülen und gut umrühren. Den gesamten Packungsinhalt auf einmal benutzen und die angemischte Spritzbrühe vollständig aufbrauchen.

Alle Filter und Siebe entfernen und Düsen mit einem Durchmesser von mind. 0,8 mm verwenden. Der Druck sollte 5 bar nicht überschreiten. Während der Ausbringung gut rühren, um ein Absetzen der Nematoden zu verhindern.

Wasseraufwand mind. 1.000 Liter pro Hektar. Sprühen bis Wasser abtropft. Ein geeignetes Netzmittel zufügen. Abends ausbringen, um die höhere Luftfeuchte für die Nematoden zu nutzen. Die behandelten Pflanzenteile müssen 2 Stunden feucht bleiben.

Aufwandmengen

Blattapplikation: 250.000 Nematoden pro m² oder 1 Million pro Liter Spritzbrühe

Packungsgröße	Ergibt maximal	Reicht für
50 Millionen	50 Liter Nematodensuspension	200 m ²
250 Millionen	250 Liter Nematodensuspension	1.000 m ²

10 Liter Wasser
+ nemaplus 250

