

NEMAPOM



gegen Schädlinge

Gebrauchsanleitung

Nemapom gegen Apfelwicklerlarven 500 Mio

Einheit: 50 Mio. Nematoden (*Steinernema feltiae*)

Aufwandmenge: 1,5 Milliarden Nematoden pro ha

Wirkmechanismus: Die Nematoden suchen aktiv nach den Larven der Schädlinge und befallen diese. Die Nützlinge vermehren sich in den Larven und töten sie ab.

Anwendungsperiode: September - März

Anwendung

1. Den gesamten Packungsinhalt zusammen mit einem Netzmittel in 5 l Wasser lösen.
2. Gut umrühren.
3. Sprühgerät gut ausspülen und alle Filter und Siebe entfernen. Die Düse der Spritze sollte einen Durchmesser von mind. 0,8 mm haben. Der Druck sollte 5 bar nicht überschreiten.
4. Das Fass zu 3/4 mit Wasser füllen.
5. Das Rührwerk einschalten und die Nematodenlösung in das Fass geben.
6. Netzmittel dazugeben.
7. Mit Wasser auffüllen und sofort ausbringen.
8. Das Rührwerk laufen lassen bis alles ausgebracht wurde, um ein Absinken der Nematoden zu verhindern.

Die Temperaturen müssen mind. 10 °C für einige Stunden am Tag betragen. Zeitweiser Temperaturabfall während der Nacht schadet nicht.

Anwendung bei feuchter Witterung spätnachmittags, abends oder im Regen. Idealerweise auf die bereits nassen Stämme und Äste auftragen.

Die Ausbringung sollte mit so viel Wasser wie möglich erfolgen, mindestens jedoch mit 1500 l / ha.

Lagerung: Die Nematoden sind ungeöffnet bis zum aufgedruckten Datum bei 2 - 8 °C Haltbar.