



**PRODUCENT:**  
e-nema  
Klausdorfer Str. 28 - 36, 24223 Schwentinental, Germany  
www.e-nema.de



**DYSTRYBUTOR:**  
BIOCONT Polska sp. z o.o  
Ul. S. Jaracza 24/38, 31-215 Kraków  
www.biocont.pl

## **nemastar® (*Steinernema carpocapsae*) niciansie do zwalczania rolnic, larw komarnic, turkuciuwatych i innych**

Biologiczna metoda ochrony upraw przeciwko larwom glebowym (rolnice i inne gąsienice w glebie, turkuciuwate, komarnice) przy użyciu nicieni emtomopatogennych *Steinernema carpocapsae*.

### **Termin aplikacji:**

Produkt jest najbardziej efektywny w temperaturach gleby od 15 do 30°C. Jest bardzo wrażliwy na promieniowanie UV i wysychanie, dlatego należy go aplikować wieczorem lub przy pochmurnej pogodzie. W momencie aplikacji powierzchnia gleby powinna być wilgotna.

### **Turkuciuwate:**

Stosować od kwietnia do sierpnia, gdy temperatura gleby przekroczy 12°C. Produkt jest bardzo skuteczny przeciwko dorosłym świerszczom, ale mniej skuteczny przeciwko młodym larwom. Dlatego zabieg należy powtórzyć w kolejnym roku.

### **Gąsienice (np. rolnice):**

Stosować od czerwca do sierpnia, od czasu pojawienia się pierwszych gąsienic. Pierwsze gąsienice giną po 4 dniach od aplikacji.

### **Przechowywanie:**

Produkt należy zużyć jak najszybciej po dostawie. Produkt może być przechowywany do kilku tygodni w temperaturze od 4 do 10 ° C (data ważności na opakowaniu).

### **Dawkowanie i zasady aplikacji:**

Produkt można łatwo aplikować za pomocą konewki lub konwencjonalnego sprzętu do opryskiwania lub nawadniania.

Zastosuj niciansie z co najmniej 1200 litrami wody/ha.

Na 1000 m<sup>2</sup> należy użyć 500 milionów nicieni.

Po aplikacji spłukać 1-2 litrami wody, aby zmyć niciansie z liści i przenieść niciansie do gleby.

Aby uzyskać optymalne rezultaty, należy utrzymywać wilgotną glebę przez 3-4 tygodnie po aplikacji.

- Dokładnie wyczyść opryskiwacz, szczególnie po środkach owadobójczych
- Wyjąć wszystkie sita i filtry wewnątrz zbiornika i przed dyszami
- Dodać ¼ wymaganej ilości wody do zbiornika
- Rozcieńczyć opakowania w wiadrze z 5 litrami wody
- Przy pracującym mieszadzie dodać zawartość wiadra do zbiornika
- Dodać środek zwilżający
- Dodaj pozostałą ilość wody i rozpocznij aplikację

Mieszadło powinno być włączone podczas aplikacji, aby zapobiec osadzeniu się nicieni na dnie.

Po aplikacji spłukać 1-2 litrami wody/m<sup>2</sup>, aby zmyć niciansie z liści i przenieść je do gleby.

### **Mieszalność:**

Produkt jest kompatybilny z większością nawozów chemicznych i pestycydów. Tylko kilka środków owadobójczych może mieć negatywny wpływ na działanie preparatu. W takich przypadkach niciansie należy zastosować 3 dni przed lub 2 tygodnie po zastosowaniu insektycydu.

Szczegóły mieszalności dostępne na stronie:

<http://www.e-nema.de/service-en/compatibility-of-pesticides/>

### **Aplikacja:**

Usuń wszystkie sita w przewodach i przy dyszach. Używać dysz o średnicy co najmniej 0,8 mm. Nie przekraczać ciśnienia 5 barów. Dokładnie wymieszaj roztwór i kontynuuj mieszanie podczas opryskiwania, aby uniknąć sedymentacji nicieni!

### **Bezpieczeństwo:**

Substancja czynna i skład preparatu nie są niebezpieczne dla użytkowników, konsumentów i środowiska. Nie ma ograniczeń ani instrukcji bezpieczeństwa dotyczących korzystania z produktu.