

Technische Informationen

AMBLYSEIUS CUCUMERIS

Raubmilben zur Bekämpfung von Thripse und Spinnmilben im Gewächshaus



Die **AMBLYSEIUS CUCUMERIS** werden in Dosen geliefert, die außer den Raubmilben noch eine Mischung aus Kleie / Vermikulit und Mehlmilben enthalten. Die Mehlmilben, die den Raubmilben während des Transportes als Nahrung dienen, können sich auf der Kleie vermehren. Zusätzlich steht auch eine Formulierung nur mit Vermikulit zur Verfügung.

Die Raubmilben haben etwa die gleiche Grösse wie Spinnmilben und sind blassrosa gefärbt.

EIGENSCHAFTEN:

AMBLYSEIUS CUCUMERIS ernähren sich überwiegend von Thrips, aber auch von anderen Milben. Eine Raubmilbe kann pro Tag bis zu 3 Thriplarven aussaugen. Ihre Entwicklungsdauer vom Ei zum erwachsenen Tier beträgt bei 25°C sechs Tage. Die Lebensdauer der Raubmilbe beträgt bei dieser Temperatur 20-25 Tage. Für eine ausreichende Kontrolle sollten Temperaturen über 18°C und eine relative Luftfeuchtigkeit von mehr als 65% vorhanden sein. Die angebotenen Raubmilben sind auch an Kurztag-Bedingungen angepasst.

BEHANDLUNG:

Vorbeugend:

Die Raubmilben sollten in regelmässigen Abständen, entsprechend einem Zeitplan, während der gesamten Kulturdauer ausgebracht werden. Der Flascheninhalt wird gleichmässig, möglichst auf den oberen Blättern der Kultur, verteilt. Während

der gesamten Vegetationsdauer ist die Verwendung von blauen Klebefallen (**Biopax blau**) zur frühzeitigen Befallsdiagnose empfehlenswert.

Bei Befall:

Spätestens beim ersten Auftreten von Thripse oder Spinnmilben müssen **AMBLYSEIUS CUCUMERIS** angewendet werden, falls möglich in Kombination mit **Orius sp.**. Die Anwendung erfolgt am Abend. Die Menge der einzusetzenden Raubmilben ist von der Befallsstärke abhängig. Müssen während mindestens 3 Wochen eingesetzt werden.

DOSIERUNG:

Gemüsebau:

Vorbeugend	min. 25 pro m ² alle 14 Tage
Bei Befall	50-100 pro m ² alle 7 Tage

Zierpflanzen

Vorbeugend	50 pro m ² alle 7 Tage
Bei Befall	100 pro m ² alle 7 Tage

LIEFEREINHEITEN:

Die **AMBLYSEIUS** in Kleie / Vermikulit werden in zwei Mengen angeboten: 25'000 Stück und 50'000 Stück pro Streudose und 250 000 in 5 l Beuteln. Die **AMBLYSEIUS** in reinem Vermikult werden ebenfalls in verschiedenen Einheiten angeboten.



Omya (Schweiz) AG
AGRO
CH-5745 Safenwil, Tel. 062 789 23 41
www.omya.ch

ANWENDUNG:

Unter keinen Umständen dürfen die Dosen oder Beutel dem direkten Sonnenlicht oder Frost ausgesetzt werden. Bei längeren Perioden mit einer Temperatur unter 10°C oder in sehr trockenen Gebieten sollten die **AMBLYSEIUS CUCUMERIS** nicht ausgebracht werden.

Die Dose vor dem Öffnen mehrmals drehen, dann den markierten Einschnitt im Deckel eindrücken, um den Behälter zu öffnen. Nun muss der Deckel bis zur total geöffneten Position gedreht werden. Anschliessend die Dose vorsichtig schwenken um den Inhalt auf den Blättern zu verteilen.

LAGERUNG:

Die **AMBLYSEIUS CUCUMERIS** müssen sofort nach Empfang ausgebracht werden. Eine Lagerung ist nicht möglich! Unter keinen Umständen dürfen die Dosen oder Beutel dem direkten Sonnenlicht oder Frost ausgesetzt werden.