

Nützlinge	Eier	Larven	Adulte
<i>Amblyseius californicus</i>	1	1	1
<i>Amblyseius swiirski</i>			2
<i>Anthocoris nemoralis</i>		1	1
<i>Aphidius colemani</i>			1
<i>Bombus terrestris</i>			A
<i>Chrysoperla carnea</i>		1	1
<i>Diglyphus isaea</i>			1
<i>Encarsia formosa</i>		1	1
<i>Kampidromus aberrans</i>			2
<i>Macrolophus pygmaeus</i>		1	1
<i>Nesidiocoris tenuis</i>			2
<i>Orius laevigatus</i>		1	1
<i>Phytoseiulus persimilis</i>	1	1	1
<i>Steinernema feltiae</i>		1	1
<i>Steinernema carpocapsae</i>		1	1
<i>Stethorus punctillum</i>			1

Toxizität	Mortalität
1	<25%
2	25-50%
3	50-75%
4	>75%

A	Kann mit Hummeln ausgebracht werden. Hummeln sollten aber sicherheitshalber in Hummelstock eingeschlossen werden während der Applikation.
B	Entfernen der Hummelstöcke vor der Applikation bis zum Ende der Persistenzzeit.
C	Nicht in Kombination mit Hummeln anwenden

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie uns:

e-nema GmbH
 Klausdorfer Str. 28-36
 24223 Schwentinental
 Tel: 04307-82950, Fax: 04307-829514
 www.obstbau-profi.de, info@e-nema.de

