

PREV-AM[®] – Nebenwirkung auf Nützlinge

Die Nützlingsverträglichkeit von PREV-AM[®] wurde im Rahmen von Halbfreilandversuchen geprüft.

Die Einstufung erfolgte gemäß der Toxizitätsklassen der IOBC (Internationale Organisation für biologische Schädlingsbekämpfung).

Nützing		Toxizitätsklasse
<i>Phytoseiulus persimilis</i>		1
<i>Amblyseius swirskii</i>		2
<i>Amblyseius cucumeris</i>		1
<i>Amblyseius andersoni</i>		2
<i>Amblyseius limonicus</i>		2
<i>Orius laevigatus</i>		2
<i>Macrolophus caliginosus</i>		2
<i>Encarsia formosa</i>	Adulti	2
	Larven	1
<i>Aphidius colemani</i>	Adulti	1
	Larven	1
<i>Aphidius ervi</i>	Adulti	2

IPM impact, Kuringen (Belgien) / Halbfreilandversuche

- 1 Nützingsschonend**
(Beeinträchtigung der Population < 25%)
- 2 Leicht schädigend**
(Beeinträchtigung der Population zwischen 25 - 50%)
- 3 Schädigend**
(Beeinträchtigung der Population zwischen 50 - 75%)
- 4 Stark schädigend**
(Beeinträchtigung der Population > 75%)

Die Angaben dienen der Orientierung, da die Anwendungsbedingungen in der Praxis variieren können.



Phytoseiulus persimilis



Amblyseius cucumeris



Aphidius colemani



Orius laevigatus



Encarsia formosa