

# Optimierte Schädlingsbekämpfung mit dem Mini-Airbug-Blower

## Wofür können Sie den Mini-Airbug einsetzen?

Der Mini-Airbug wurde zur schnellen und gezielten Ausbringung von Nützlingen in Zierpflanzen- und Gemüsekulturen entwickelt. Der Mini-Airbug ist sehr flexibel einsetzbar: zur gleichmäßigen Verteilung von Raubmilben in der gesamten Kultur und zur lokalen Bekämpfung von Befallsherden. Das Gerät ist sehr handlich und eignet sich ideal zur Ausbringung verschiedener Raubmilbenarten in nur einem Arbeitsgang.



## Das Gerät funktioniert wie folgt:

- Das Trägermaterial mit den Nützlingen wird mittels Spezialventilator aus dem drehenden Dosierbehälter gleichmäßig ausgetrieben.
- Der Luftstrom des Ventilators gewährleistet eine gleichmäßige Verteilung des Materials bis zu  $\pm 1,5$  bis 2 Metern vom Gerät.
- Dank der besonderen Konstruktion werden die Nützlinge bei der Ausbringung nicht beschädigt.

Bei Gemüsekulturen, die relativ klein sind, kann entschieden werden den Ventilator abzuschalten, so dass das Material lediglich durch Drehung der Dosierbehälter ausgebracht wird.

## Welche Nützlinge können mit dem Mini Airbug-Blower ausgebracht werden?

### Vorteile des Mini-Airbug

1. Die Nützlinge werden zur effizienten Schädlingsbekämpfung gleichmäßig in der Kultur verteilt.
2. Bis zu 80%- ige Zeit- und Arbeitersparnis: natürliche Feinde zur Bekämpfung von Thrips, Spinnmilben, Weißen Fliegen und anderen Schädlingen können in nur einem Arbeitsgang kombiniert ausgebracht werden.
3. Mit dem handlichen Gerät gestaltet sich die Ausbringung von Nützlingen für Ihre Mitarbeiter noch einfacher.
4. Der Mini-Airbug ist flexibel einsetzbar: zur lokalen Bekämpfung von Befallsherden und für die flächendeckende Ausbringung von Nützlingen in der gesamten Kultur.

Amblyseius swirskii	Thrips und Weiße Fliegen mit Nebenwirkung gegen Spinnmilben und Weichhautmilben
Amblyseius cucumeris	Thrips mit Nebenwirkung gegen Spinnmilben und Weichhautmilben
Amblyseius californicus	Spinnmilben und Weichhautmilben
Phytoseiulus persimilis	Spinnmilben
Encarsia louse	Weiße Fliege
Chrysoperla carnea in Buchweizen	Blattläuse, Schmierläuse, Spinnmilben, Thrips



### Verpackung

Der Mini-Airbug wird in einem praktischen Metallkoffer mit folgenden Teilen geliefert:

- 5 Dosierbehälter mit verschiedenen Öffnungen und 2 Deckeln
- Messbecher und 1 Behälter zur Mischung der Raubmilben
- 2 Akkus
- 2 Akku-Ladegeräte
- 1 Akku-Tragetasche

Bestellung und weitere Informationen von:

Rosenstr. 19, 72119 Ammerbuch  
 Fon. 07032/9578-30 Fax: -50  
[www.nuetzlinge.de](http://www.nuetzlinge.de) [info@nuetzlinge.de](mailto:info@nuetzlinge.de)



Diese Informationen ersetzen nicht die Gebrauchsanweisung. Text :Koppert, SAUTER & STEPPER

Bildnachweis: Koppert  
 Stand der Informationen August 2009  
 Für Druckfehler keine Haftung



Diese Broschüre zum Downloaden unter: [www.nuetzlinge.de/download/mini-airbug-blower.pdf](http://www.nuetzlinge.de/download/mini-airbug-blower.pdf)