

## PRODUKBEZEICHUNG:

### BIOLOGISCHE SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MIT RAUBMILBEN TÜTEN ZUM AUFHÄNGEN ODER STREUEN



## PRODUKTBESCHREIBUNG:

### KURZBESCHREIBUNG:

Die GREEN GUARDIA Raubmilben in Tüten sind eine natürliche und chemiefreie Unterstützung bei der Pflege Deiner Pflanzen. Die Raubmilben lassen sich flexibel entweder direkt auf die Pflanzen streuen oder in den praktischen Tüten an den betroffenen Pflanzen aufhängen.

Sobald die Raubmilben freigesetzt sind, machen sie sich sofort auf die Suche nach Schädlingen wie Thripsen, Spinnmilben oder Weichhautmilben und regulieren den Befall effektiv und nachhaltig – ohne den Einsatz von Chemie.

### ANWENDUNGSBEREICHE:

- **Zimmerpflanzen:** Ideal für alle gängigen Zimmerpflanzen bei Befall durch Thripse, Spinnmilben oder Weichhautmilben.
- **Gewächshaus:** Besonders geeignet für empfindliche Pflanzenkulturen wie Tomaten, Gurken, Paprika, Zierpflanzen oder Kräuter.
- **Balkon- und Terrassenpflanzen:** Schützt Kübel- und Topfpflanzen zuverlässig.
- **Innenraumbegrünung:** Optimal für Wintergärten, Bürobegrünungen oder Pflanzen in öffentlichen Einrichtungen.
- **Gewächshaus und Indoor-Anbau:** Auch in Hobby-Indoor-Gärten und professionellen Kulturen effektiv einsetzbar.

## WAS SIND RAUBMILBEN?

Raubmilben sind natürliche Nützlinge, die gezielt Schädlinge wie Thripse und Spinnmilben bekämpfen. Sie ernähren sich von diesen Schädlingen und sorgen für gesunde Pflanzen, ganz ohne chemische Mittel.

## ZIELSCHÄDLINGE:

- **Thripse** (Fransenflügler)
- **Spinnmilben** (z. B. Gemeine Spinnmilbe *Tetranychus urticae*)
- **Weichhautmilben** (z. B. Tarsonemidae)
- **Pollenmilben** (in geringem Umfang)
- **Andere kleine saugende Schädlinge**, die sich an Pflanzensäften ernähren

## WICHTIGES ZU BEACHTEN:

FAQ

### LIEFERUNG ZU LANGE ODER ZU KALT?

Unsere Raubmilben sind in der Regel bis zu **15 Tage** in den Tütchen überlebensfähig, **selbst bei Minustemperaturen**. In kalten Bedingungen verlangsamt sich lediglich ihre Entwicklung, sodass sie etwas Zeit und passende Temperaturen benötigen, um wieder aktiv zu werden.

### KEINE RAUBMILBEN ZU SEHEN?

Es ist wichtig zu wissen, dass sich in den Beuteln neben den Raubmilben auch Futtertiere befinden. Dadurch haben die Raubmilben ausreichend Nahrung und verlassen die Tüte nicht sofort. Das ist ganz normal und kein Zeichen, dass sie nicht aktiv sind. Falls du einen akuten Befall hast, empfehlen wir, die Beutel oben vorsichtig schräg anzuschneiden oder direkt zu öffnen und den Inhalt direkt auf den befallenen Pflanzen zu verteilen. So können die Raubmilben sofort aktiv werden und gezielt gegen die Schädlinge vorgehen.

Zusätzlich kann es helfen, die Milben sanft anzuhauchen, um sie durch die Wärme zu aktivieren.

## ANWENDUNG

### VORBEREITUNG:

- Stelle sicher, dass die Pflanzen frei von Schmutz und Ablagerungen sind.



### ANWENDUNG:

- Bringe die Raubmilben entweder direkt an der Pflanze an oder streue den Inhalt gleichmäßig auf die betroffenen Pflanzenbereiche.
- Es sind bereits kleine Raubmilben Austrittslöcher in der Tüte vorhanden.

**Aufhängen**

**1**



### RAUBMILBEN-MIX



- Beim Raubmilben-Mix erhältst Du jeweils eine Tüte gegen Spinnmilben und eine Tüte gegen Thripse. Bitte hänge beide Tüten direkt an die befallenen Pflanzen, damit die Nützlinge gezielt gegen die jeweiligen Schädlinge aktiv werden können.

**Streuen**

**2**



### NACHBEHANDLUNG:

- Für optimale Ergebnisse sollten Sie den Bereich regelmäßig kontrollieren und gegebenenfalls nachbehandeln.
- Auf der **nächsten Seite** erhältst du weitere hilfreiche Tipps zur Nachbehandlung.



## ANWENDUNGSHINWEISE:

### BEI BEFALL:

- 1 Tüte reicht für 1 Pflanze oder ca. 3qm.
- Ideal für schnelle und gezielte Bekämpfung.


### VORBEUGEND:

- 1 Tüte reicht für bis zu 3 Pflanzen oder ca. 9 qm.
- Perfekt zur Vorbeugung eines Schädlingsbefalls.

## WICHTIGE VORRAUSSETZUNGEN FÜR RAUBMILBEN

**Damit die Raubmilben optimal wirken, sind ein paar Voraussetzungen wichtig:**

- **Luftfeuchtigkeit:** Ideal sind 60–70 %, bei zu trockener Luft fühlen sich die Milben nicht wohl.
- **Temperatur:** Am besten 18–26 °C. Bei zu hohen oder zu niedrigen Temperaturen verlangsamt sich ihre Aktivität.
- **Chemiefreie Umgebung:** Rückstände von Pflanzenschutzmitteln oder Sprays können Raubmilben schädigen.
- **Geduld:** Da sie natürlich arbeiten und sich langsam vermehren, ist die Wirkung nachhaltig, aber eben nicht sofort sichtbar.

 **Oft sieht man in den ersten Tagen noch keine große Veränderung – die Wirkung zeigt sich in der Regel erst nach 2–3 Wochen, wenn sich die Raubmilben eingelebt haben und ihre Arbeit sichtbar wird.**

## WICHTIGE TIPPS ZUR NACHBEHANDLUNG:

Raubmilben sind ein natürlicher und wirkungsvoller Helfer bei Schädlingsbefall. Sie sind jedoch **kein** Wunderheilmittel. Damit sie optimal arbeiten können, ist es wichtig, dass du deine Pflanzen zusätzlich unterstützt.

**Das solltest du unbedingt beachten:**

- **Stark befallene Pflanzenteile entfernen:** Schneide stark geschädigte oder stark befallene Blätter vorab ab. So reduzierst du den Schädlingsdruck und erleichterst den Raubmilben ihre Arbeit.
- **Pflanzen sauber halten:** Befreie die Pflanzen von Staub, Gespinsten und alten Ablagerungen, damit sich die Raubmilben gut bewegen können.
- **Auf geeignete Bedingungen achten:** Raubmilben benötigen passende Temperaturen und eine ausreichende Luftfeuchtigkeit, um aktiv zu bleiben.
- **Geduld haben:** Raubmilben wirken nicht sofort. Es dauert einige Tage bis Wochen, bis sich ein sichtbarer Effekt einstellt.
- **Regelmäßig kontrollieren:** Prüfe deine Pflanzen weiterhin und behandle bei Bedarf nach, besonders bei starkem oder erneutem Befall.

Nur das Zusammenspiel aus richtiger Anwendung, guter Pflanzenpflege und Geduld sorgt für nachhaltige und erfolgreiche Ergebnisse.

## SICHERHEITSHINWEISE:

### HINWEISE:

- **Nicht verzehren** – Die Tüten und ihr Inhalt sind ausschließlich zur Anwendung an Pflanzen vorgesehen.
- **Außer Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren** – Die Tüten enthalten lebende Nützlinge und Futterorganismen.
- **Nicht öffnen, wenn keine direkte Ausbringung gewünscht ist** – Die Tüten sind vorgestanzt, sodass die Raubmilben selbstständig entweichen können.
- **Nicht luftdicht verschließen oder in geschlossenen Behältern lagern** – Die Raubmilben benötigen Sauerstoff.
- **Nicht über 30 °C lagern** – Raubmilben reagieren empfindlich auf Hitze.
- **Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen** – Am besten kühl und schattig lagern, bis zur Anwendung.
- **Nur an lebenden Pflanzen ausbringen** – Raubmilben benötigen lebende Beute (Schädlinge) zur Nahrungsaufnahme.
- **Kontakt mit Wasser vermeiden** – Tüten nicht gießen oder in feuchter Umgebung lagern.
- **Nicht mit chemischen Pflanzenschutzmitteln kombinieren** – Rückstände von Insektiziden können die Nützlinge schädigen.

**i KEIN GEFAHRGUT – KEIN BIOZID – KEINE CHEMISCHEN ZUSÄTZE**

## HERSTELLER & KUNDENSERVICE:

**Hast du Fragen zur Anwendung oder zur Schädlingsbestimmung?**

Kontaktiere uns – wir helfen dir gerne weiter!

Oder besuche unsere Website für weitere Informationen,

Produkte & Bestellungen: [www.greenguardia.de](http://www.greenguardia.de)

**GREEN GUARDIA – Natürlich gegen Schädlinge**  
**Ihr Experte für biologische Schädlingsbekämpfung**

GREEN GUARDIA  
ein Produkt der CuBeRo GmbH