

EM ZUR NACHBEHANDLUNG



EM-Bio-Cocktail

Vorbeugend und bei Befall von Pflanzenkrankheiten sowie zur Stärkung des Buchsbaums

Mit 1 L Wasser mischen:

- 5 ml EM-aktiv (1/2 Verschlusskappe)
- 1 TL RoPro 13/20
- 5 ml Blattagil
- 1 TL RoPro-Startfit
- 20 ml Biplantol Vital NT
- 5 ml Scharfes Blond

SET



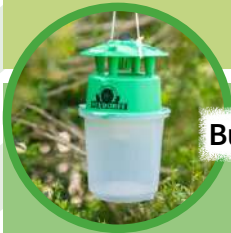
Zur Vorbeugung:

Alle 2-4 Wochen die Pflanzen tropfnass sprühen (Blätter).

Nach Zünslerbefall:

1 x wöchentlich sprühen

VIDEO-ANLEITUNG



Buchsbaumzünsler

FALLE

- Aufstellung Mai bis September in der Nähe des Buchsbaums
- Eine Falle reicht für ca. 200 m² Gartenfläche
- Anlocken der Männchen durch Duftstoff » reduziert Population
- Behandlung mit Xentari nach ca. 7-10 Tagen, wenn die Raupen ca. 1-2 cm groß sind
- Spritzen mit Neemöl kann sofort erfolgen: stoppt die Entwicklung an Ei und der Raupe

BUCHS-STÄRKUNG

Um den Buchs nach dem Befall wieder zu stärken und Pilzinfektionen zu vermeiden ist eine Behandlung mit EM sehr wirkungsvoll.

- Stärke deinen Buchs mit EM-Vitalisierungsspritzungen – EM-Bio-Cocktail, 1-3 x jährlich
- Gieße monatlich mit EM – 50 ml auf 10 L Wasser
- Streue jährlich Frohwuchs Mineralien-Mix: 300 g pro m²
- Versuche den Buchsbaum im Winter nicht austrocknen zu lassen



Anwendungen bei BUCHSBAUMZÜNSLER-BEFALL



Christoph Fischer GmbH
Höglinger Str. 25
83071 Stephanskirchen
www.em-chiemgau.de



GEMEINWOHL
ÖKONOMIE Ein Wirtschaftsmodell für die Zukunft
Bilanzierendes Unternehmen

Xentari Raupenfrei · Neemöl · EM-Bio-Cocktail



Hinweise:

Der Buchsbaumzünsler hat sich an unsere klimatischen Bedingungen angepasst. Unsere milden Winter übersteht er als Puppe und kann im Frühjahr bereits als kleine Larve großen Schaden anrichten.

Kontrolliere deshalb deinen Buchsbaum ständig.

Die gute Nachricht: Unsere heimischen Vögel haben sich auch angepasst und lassen sich die kleinen Raupen gut schmecken!

Buchsbaumzünsler loswerden

1. Befalldichte feststellen

Bei Raupenbefall können einzelne, größere Raupen abgesammelt werden. Jedoch wurden gleichzeitig sicher auch Eier abgelegt.

Deshalb ist eine zusätzliche Behandlung mit Neemöl oder Xentari nötig.

2. Buchsbaum säubern

Ein starker Zünslerbefall hinterlässt eine Mixtur aus Exkrementen und angefressenen Blättern. Hier droht Pilzgefahr für den Buchsbaum. Deshalb lohnt es sich, den Buchs mit dem Hochdruckreiniger abzuspritzen. Bei der Säuberung fallen viele Raupen dem Wasserstrahl zum Opfer (evtl. Plane unterlegen).

3. Buchsbaum behandeln

Derzeit werden Neemöl und Xentari sehr erfolgreich eingesetzt.

Beide wirken sehr zielgerichtet, dürfen auch im ökologischen Anbau eingesetzt werden und sind für Bienen und Vögel ungefährlich.



4. Buchsbaumzünsler Falle

Männliche Falter werden durch Duftlockstoffe gefangen; dadurch kann ein Befall sehr gut beobachtet werden. Sind Falter in der Falle, erfolgt nach ca. 7–10 Tagen eine Spritzung.

5. Nachbehandlung mit EM

EM-Vitalisierungen stärken den Buchs + beugen Pilzkrankheiten vor.

Neemöl anwenden

1. Für die Neemöl Anwendung sind zwei nachfolgend regenfreie Tage notwendig (evtl. mit Plane **luftig** abdecken)
2. **Wichtig:** Buchsbaum, auch im Pflanzeninneren, großzügig einsprühen. Raupen und Nester/Eier müssen besprüht werden!
3. Der Wirkstoff Azadirachtin gelangt über **bloßen Kontakt** an Raupe und Eier. Dadurch wird der Schädling inaktiv. Er vermehrt sich nicht mehr, die Verpuppung wird gestört und das Fressen eingestellt.
4. **Wiederholung:** nach ca. 5–7 Tage



✓ **Vorteil:** Das Neemöl hemmt die Entwicklung von Ei und Raupe. Es kann unabhängig vom Entwicklungsstadium des Zünslers eingesetzt werden und **wirkt auch pflanzenstärkend**.

Xentari Raupenfrei anwenden

1. Für die Xentari Anwendung sind zwei nachfolgend regenfreie Tage notwendig (evtl. mit Plane **luftig** abdecken)
2. **Wichtig:** Blattober- und Unterseite gleichmäßig besprühen. Aufnahme des Wirkstoffes (*Bacillus thuringiensis*) erfolgt über das gefressene Blatt. Die Darmwand der Raupe wird nach ein paar Tagen zerstört.
3. Wirkung nach 2–3 Tagen prüfen (Raupe ist fahl, rührt sich kaum, stirbt)
4. Abbau des Wirkstoffes nach ca. 5–7 Tagen (durch Sonnenlicht)
5. Zweite Spritzung erfolgt nach 5–7 Tagen



✓ **Vorteil:** Xentari wirkt sehr effektiv

Gebrauchsanweisung beachten!

Optimaler Anwendungszeitpunkt: Raupengröße 1–2 cm