



## Neudomon PflaumenmadenFalle Nachfüllpack

1 Stk.

- mit Lockstoff und Leimboden für vorhandene Fallen
- Spezialleim mit natürlichen Inhaltsstoffen
- verwendbar im ökologischen Landbau
- ohne Insektizide

Nachfüllpack mit 2 beleimten Fallenböden und 2 Lockstoffdepots. Zur Nachbestückung des Neudomon PflaumenmadenFalle-Körpers. Reicht für eine gesamte Saison. Dient der Befallsermittlung (Monitoring) des Pflaumenwicklers an Maden und Zwetschen. Insektizidfrei, enthält Spezialleim und Lockstoff (Pheromon).

**So funktioniert die Falle:** Pflaumenwickler-Männchen werden durch den weiblichen Lockstoff in die Falle gelockt und bleiben auf dem Leim kleben. Ein Teil der Weibchen bleibt dadurch unbegattet. Da der Lockstoff speziell auf Pflaumenwickler abgestimmt ist, werden Bienen und andere Nützlinge durch die Falle nicht angelockt.



**Artikelnummer** 00544

**GTIN Basisartikel** 4005240005446

**Anwendung** Falle von Mai bis September im Pflaumen- oder Zwetschenbaum aufhängen und wöchentlich kontrollieren.

**Vorbereiten der Falle:** Die Klebeflächen entlang der Perforation in zwei Teile trennen.

Anschließend die einzelne Klebefalle auseinanderfalten. Ein Lockstoffdepot der Verpackung entnehmen und auf dem Klebefallenboden platzieren. Dabei ist es egal, auf welche Seite das Depot gelegt wird.

**Wichtig:** Das Lockstoffdepot nicht mit bloßen Händen berühren, da sonst die Wirksamkeit beeinträchtigt wird. Stattdessen Taschentuch, Papierstück o.ä. verwenden. Den beleimten Fallenboden inkl. dem befestigten Lockstoffdepot mit der beleimten Seite nach oben in den vorhandenen Fallenkörper einschieben. Falle in Augenhöhe aufhängen, um die Kontrolle zu erleichtern. Falle möglichst längs zur Hauptwindrichtung aufhängen. Lockstoffdepot und gegebenenfalls Leimboden nach 6 Wochen auswechseln. Eine Falle reicht für fünf Bäume aus, die in unmittelbarer Nachbarschaft stehen. In Erwerbsobstanlagen sollte 1 Falle/ha aufgehängt werden.

**Anwendungs-/Zulassungsgebiete** Anwendbar in Pflaumen- und Zwetschenbäumen. Zur Nachbestückung des Fallenkörpers der Neudomon PflaumenmadenFalle.

**Anwendungszeitraum** Mai-September

**Kontrollen** Wöchentlich auf Befall kontrollieren.

**Verfallsdatum/Haltbarkeit (EXP)** 30 Monate