

TASTIK



gegen Schädlinge

Natürliche Zubereitung zur Immobilisierung von weissen Fliegen, Blattläusen, Blattflöhen, Schildläusen, Zwergzikaden, Spinnmilben im Gemüsebau, Obstbau und Zierpflanzen.

Dosierung: Kulturen allgemein 0,3-0.4% in mindestens 600l/ha. Max. 0.4%.

Kulturen: Allgemein

Zielorganismen: Weisse Fliegen, Blattläuse, Schildläuse, Zikaden, Spinnmilben.

Anwendung: Anwendung ab Auftreten der ersten geflügelten Adulten. Anwendung auf Boden, Pflanzen und Strukturen, die den Zielinsekten Unterschlupf bieten können. Kontaktmittel, Zielinsekten direkt besprühen. Vorzugsweise am frühen Morgen oder am späten Nachmittag behandeln. Ein schnelles Abtrocknen verstärkt die Wirkung. Zwischen zwei Anwendungen einen Abstand von 5 Tagen einhalten. Behandlungen alle 7 bis 21 Tage wiederholen. Grosszügig und gleichmässig behandeln (mindestens 600 l/ha). Bei Spinnmilben, die Dosierung auf 0.4% erhöhen.

Bitte beachten: Bei Zierpflanzen, nicht auf blühende Pflanzen sprühen. Optimale Wirksamkeit: pH-Wert: 5 – 8,5, Salzgehalt max. 7000 mS und Härte max. 900 ppm Kalzium. Nicht mit Schaumstopp mischen. Vor Gebrauch, leicht schütteln. Die Mischung mit chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmitteln kann die Wirkung beeinträchtigen.

Lagerung: Produkt geschützt vor Sonnenlicht, an einem kühlen, trockenen Ort lagern (10 °C bis 20 °C).

Inhalt: Wässrige Dispersion aus natürlichen Polysacchariden und Salzen.