

Wirkstoff:

546 g/l Paraffinöl

**Pflanzenschutzmittel zur
Austriebsspritzung im Obst- und Wein-
bau und gegen Schild- und Wollläuse
und Spinnmilben an Zierpflanzen**

Eigenschaften:

- Keine Resistenzen
- Breite Zulassung
- Wirkungssicher
- Raubmilbenschonend
- Für integrierte und biologische
Produktion geeignet



Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete:

Einsatzgebiet	Schädlinge	Aufwandmenge
Obstbau (Kern-, Stein- und Beerenobst, ausgenommen Erdbeeren)	Wintereier von Spinnmilben zur Minderung des Frühbefalls*	10 Liter/ha und 1 m Kronenhöhe in 500 Liter Wasser/ha
Weinreben	Spinnmilben (Wintereier)*	8 Liter/ha in 800 Liter Wasser/ha
Ziergehölze	Wintereier von Spinnmilben zur Minderung des Frühbefalls*	Pflanzengröße bis 50 cm: 12 Liter/ha in 600 Liter Wasser/ha (2 %ig)
Zierpflanzen im Gewächshaus	Spinnmilben, Woll- und Schmierläuse, Schildläuse	Pflanzengröße 50 bis 125 cm: 18 Liter/ha in 900 Liter Wasser/ha (2 %ig)
Zimmer- und Büroräume	Spinnmilben, Woll- und Schmierläuse, Schildläuse	Pflanzengröße >125 cm: 24 Liter/ha in 1200 Liter Wasser/ha (2 %ig)

*nach eigenen Erfahrungen werden bei der Austriebsspritzung auch Winterstadien von Schildläusen und Blattläusen miterfasst.

Gebindegrößen

10 l Kanister, 30 l Kanister