

# Para Sommer

## INSEKTIZID/AKARIZID

- 
  - Sichere mechanische Wirkung auf bewegliche und unbewegliche Stadien der Schädlinge durch Bildung eines luftundurchlässigen Ölfilms
  - Blätter von Zierpflanzen erhalten als Nebeneffekt zusätzlich dauerhaften Glanz; Blattrreinigung (Staub und Kalk)
- 
  - Je nach Nützlingsart können 7–14 Tage nach der Behandlung wieder Nützlinge eingesetzt werden

<b>Wirkstoff</b>	654g/l Paraffinöl
<b>Formulierung</b>	Emulsion, Öl in Wasser (EW)
<b>Wirkstoffgruppe</b>	Paraffinöle
<b>Wirkungsweise</b>	Kontaktwirkung
<b>Wirkstoffverteilung in/auf der Pflanze</b>	Kontaktmittel
<b>Kulturen</b>	Zierpflanzen, Kern- und Steinobst, Baumschule, GaLaBau, Flächen für die Allgemeinheit, Kartoffeln
<b>Indikationen</b>	Zierpflanzen: Schildlaus-Arten
<b>Aufwandmenge</b>	120–240 ml/100 m <sup>2</sup> (Konzentration: 2%; 200 ml/10l Wasser), max. 1 Anwendung
<b>Bienen/Nützlinge</b>	B4 / NN261, NN270, NN333, NN383, NN134
<b>Wartezeit</b>	Zierpflanzen: N
<b>Gebindegröße</b>	10l, 20l, 1.000l
<b>Zulassung</b>	Bis 31.12.2023



Der luftundurchlässige Ölfilm umschließt lückenlos die Schildlaus.

### Anwendungsempfehlung:

- Pflanzen tropfnass spritzen und auf gleichmäßige Benetzung achten, damit ein lückenloser Ölfilm entsteht.

### Das bringt Ihnen Para Sommer

Wirkung gegen	zusätzlich*
Schildlausarten <b>++++</b>	Spinnmilben (Wintereier) <b>++++</b>

Wirkung: hervorragend: ++++  
 sehr gut: +++  
 gut: ++

\* Zusatzwirkung im Rahmen der zugelassenen Anwendung