



# Teppeki<sup>®</sup>

*Räumt auf mit Blattläusen*

-  *Wirkt schnell und dauerhaft*
-  *Neuer Wirkungsmechanismus*
-  *Schont die Nützlinge*



**Omya (Schweiz) AG**  
**AGRO**

CH-4665 Oftringen, Tel. 062 789 23 41  
[www.omya-agro.ch](http://www.omya-agro.ch)

# Teppeki®

## STARK GEGEN BLATTLÄUSE

**Teppeki ist ein nützlingsschonendes Insektizid mit neuartigem Wirkungsmechanismus gegen alle wichtigen Blattlausarten im Kernobstbau.**



### So wirkt Teppeki

Teppeki enthält den Wirkstoff Fonicamid und wirkt selektiv gegen Blattläuse. Nützlinge und Bienen werden geschont.

Durch die translaminare und systemische Wirkstoffverteilung im Saftstrom der Pflanze werden auch versteckt saugende Blattläuse sehr gut erfasst.

Der Wirkstoff Fonicamid gehört zu einer neuartigen Wirkstoffgruppe und weist keine Kreuzresistenzen mit vorhandenen Insektizidgruppen auf. Teppeki ist daher ein wichtiger Baustein in jeder Resistenz-Strategie.

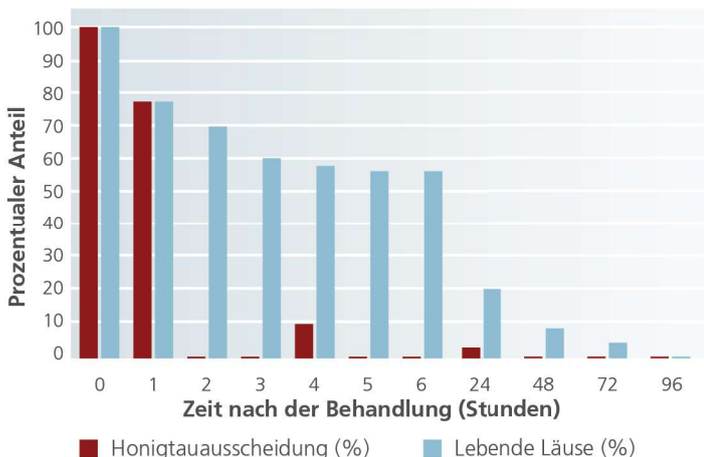
### Schnelle und dauerhafte Wirkung

Bereits eine bis zwei Stunden nach Aufnahme des Wirkstoffes stellen die Blattläuse die Saugtätigkeit und Honigtauproduktion komplett ein und es entstehen keine Schäden mehr. Das Absterben der Blattläuse kann sich aber je nach Ernährungszustand über mehrere Stunden bis Tage erstrecken. Die Wirkung von Teppeki sieht also langsam aus, ist aber tatsächlich sehr schnell.

Teppeki ist bereits nach 2–3 Stunden regenfest und weist unter optimalen Bedingungen eine Wirkungsdauer bis 21 Tage auf.

### Teppeki im Test

Der Versuch zeigt, dass die Blattläuse die Saugfähigkeit und die Ausscheidung von Honigtau sehr schnell nach der Behandlung einstellen.



Mehlige Apfelblattlaus



Faltenlaus

### Anwendungsempfehlungen

#### Anwendungszeitpunkt:

Teppeki kann vor oder nach der Blüte eingesetzt werden. Eine Behandlung sollte vor dem Einrollen der Blätter erfolgen, da in abgestorbenen Blättern der Wirkstoff nicht mehr systemisch verteilt wird. Pro Jahr sind maximal 2 Behandlungen erlaubt.

#### Aufwandmenge:

Die Aufwandmenge beträgt im Kernobstbau 0,01% (160 g/ha). Zur Bekämpfung der grünen Zitrusblattlaus ist der Zusatz von **Break-Thru 0,1 l/ha** notwendig.

#### Mischbarkeit:

Teppeki ist gut mischbar mit den Obstbaufungiziden der Omya.

### Teppeki auf einen Blick

**Wirksam gegen alle wichtigen Blattlausarten, inkl. Mehlige Apfelblattlaus und Zitrusblattlaus**

- Systemische Wirkstoffverteilung
- Rascher Wirkungseintritt und lange Dauerwirkung
- Sehr schonend für Bienen und Nützlinge (z.B. Raubmilben, Blutlauszehrwespe, Florfliege etc.)
- Keine Kreuzresistenzen mit anderen Wirkstoffgruppen
- Gute Regenfestigkeit und Lichtstabilität
- Ausgezeichnete Kulturverträglichkeit
- Mischbar mit vielen Fungiziden