

Tafari - gegen Weiße Fliege und Blattläuse im Zierpflanzenbau

Aktuelles Zierpflanzen
12.02.2018



Der bewährte Wirkstoff Pymetrozine ist jetzt speziell für den Zierpflanzenbau unter dem Namen **Tafari** verfügbar. Der einzigartige Wirkungsmechanismus, die sehr gute Verträglichkeit in allen Zierpflanzen und die breite Nützlingsschonung macht Tafari zu einem unverzichtbarem Produkt gegen eine Vielzahl von Blattläusen und Weiße Fliege unter Glas und im Freiland.

Wirkungsweise

Der Wirkstoff Pymetrozine wird systemisch über das Xylem verteilt. Saugende Insekten (Läuse, Weiße Fliegen) nehmen den Wirkstoff über den Saugrüssel auf und es kommt zu einem sofortigem Saugstopp. Der Saugrüssel wird aus dem Blattgewebe herausgezogen, so daß Saugschäden, Honigtauproduktion und Virusübertragung sofort unterbunden werden. Die Insekten bleiben am Leben, saugen aber nicht mehr und fallen nach 2-4 Tagen verhungert von den Blättern. Die Schnelligkeit des Absterbevorgangs hängt von der Temperatur ab.

Optimale Temperatur

Versuche gegen Blattläuse zeigten, dass eine optimale Wirkung mit sofortigem Saugstopp erst bei warmen Temperaturen > 20°C erzielt wird, während kühlere Temperaturen unter 15°C eine langsame und geringe Aufnahme und einen ungenügenden Wirkungsgrad zur Folge haben können.

Die optimale Temperatur für eine gute Wirkung liegt zwischen 22 und 30 °C.

Nützlingsschonung

Der Wirkstoff Pymetrozine ist hoch selektiv, erfasst insbesondere Blattläuse (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum rosae*, *Myzus persicae*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbia*, *Macrosiphum rosae*) und Weiße Fliege (*Trialeurodes vaporariorum* und *Bemisia tabaci*) und schont alle wichtigen Nützlinge im Zierpflanzenbau (Raubmilben, Aphidius, Chrysoperla, Encarsia und Eretmocerus).

Mischbarkeit und Verträglichkeit

Die Granulatformulierung löst sich sehr gut im Wasser auf und ist mit allen gängigen Pflanzenschutzmitteln im Zierpflanzenbau mischbar. Zur Verbesserung der Anlagerung und Verhinderung von Spritzflecken kann ein Netzmittel (z.B. Break Thru) zugesetzt werden.

Vertrieb

Tafari ist ab März 2018 im 1 kg Gebinde im Pflanzenschutzhandel verfügbar, Details zur Anwendung finden Sie hier:

Tags:

TAFARI

Pymetrozine

Blattläuse

Weiße Fliege

Zierpflanzenbau

Baumschulen

systemisches Insektizid

Nützlingsschonend

[Download Produktblatt Tafari](#) 210.77 kb