

ALLES RICHTIG GEMACHT!

Mit Produkten
von Biofa



Piretro Verde®

Insektizid auf Basis von Naturpyrethrum zur
Bekämpfung von Schädlingen in Zierpflanzen-
und Weinbau

Wirkt sofort nach der Anwendung
(Knock-down-Effekt)

Neurotoxische Wirkung

In Zierpflanzen (Freiland) gegen
Blattläuse, Weiße Fliege,
Schildlaus-Arten, Freifressende
Schmetterlingsraupen, Blatt-
fressende Käfer und Blattwespen

BIOFA 
• • • • • A member of the Andermatt Group

Insektizid

Gelistet in der Betriebs-
mittelliste für den
ökologischen Landbau.



Wirkungsweise

Piretro Verde® ist ein Kontaktinsektizid auf Basis von natürlichem Pyrethrum. Dieses wird aus Pflanzen, *Chrysanthemum cinerariifolium*, gewonnen. Der Pflanzenextrakt gelangt in erster Linie über Hautöffnungen in den Insektenkörper.

Dort entfaltet er seine Wirkung über das Nervensystem. Es kommt zu einem schnellen „Knock-down-Effekt“.

Piretro Verde® zeichnet sich gegenüber vergleichbaren Produkten durch einen wesentlich höheren Gehalt an Pyrethrinen aus. Ebenso ist der Ölanteil in der **Piretro Verde®**-Formulierung deutlich geringer. Damit ist das Produkt auch sehr gut für den Zierpflanzenbau geeignet.

Piretro Verde® zeichnet sich zudem durch eine gute Mischbarkeit aus. Dies betrifft sowohl chemische als auch anderen biologische Pflanzenschutzmittel.



Gegen Blattläuse, Weiße Fliegen, Thripse und viele anderen Schädlinge



Blattläuse



Tabak-Weiße Fliege



Thrips



Weiße Fliege



Chrysanthemum cinerariifolium, die Pflanze aus welche die Pyrethrine gewonnen werden

Anwendungsempfehlungen

Anwendungsdetails Zierpflanzen

Gegen **Blattläuse, Weiße Fliegen, Schildlaus-Arten, Freifressende Schmetterlingsraupen, Blattfressende Käfer, Blattwespen** im Freiland

Nach Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome

Max. Zahl Behandlungen

In der Anwendung: 3

In der Kultur bzw. je Jahr: 3

Im Abstand von mindestens 5 Tagen

Anwendungstechnik: spritzen oder sprühen

Aufwand:

Pflanzengröße bis 50 cm 1,2 l/ha in 500-1.000 l/ha Wasser

Pflanzengröße 50-125 cm 1,8 l/ha in 1.000-1.500 l/ha Wasser

Pflanzengröße über 125 cm 2,4 l/ha in 1.500-2.000 l/ha Wasser

Wartezeit: N (die Festsetzung einer Wartezeit ist ohne Bedeutung)

Anwendungsdetails Weinbau

Gegen den Einbindigen Traubenwickler (Heu- und Sauerwurm) und Bekreuzter Traubenwickler (Heu- und Sauerwurm) an Tafel- und Keltertraubenab Schlüpfen der erster Larven

Max. Zahl Behandlungen

In der Anwendung: 3

In der Kultur bzw. je Jahr: 3

Abstand: mindestens 7 Tage

Anwendungstechnik: spritzen oder sprühen

Basisaufwand: 0,64 l/ha in maximal 400 l/ha Wasser

ES 61: 1,28 l/ha in maximal 800 l/ha Wasser

ES 71: 1,92 l/ha in maximal 1.200 l/ha Wasser

ES 75: 2,4 l/ha in maximal 1.500 l/ha Wasser

Wartezeit: 1 Tag

Lagerung und Haltbarkeit

Frostfrei, kühl und dunkel lagern, mind. 24 Monate haltbar

Bienengefährlichkeit: B1 (Bienengefährlich)

Nützlingsverträglichkeit: Pyrethrine sind grundsätzlich gefährlich für die Nützlinge, Beratung einholen.

Pflanzenverträglichkeit: Probleme mit den Pflanzenverträglichkeiten soweit nicht bekannt. Im Zweifel Probespritzung durchführen.

TIPP

Piretro Verde® ist mit vielen Produkte aus unserem Sortiment wie z. B. AlgoVital® Plus, Cuprozin® progress, Equisetum Plus, Netzschwefel Stulln, PottaSol®, PRESTOP®, VitiSan®, Naturalis®, PREV-AM® und WETCIT® gut mischbar.

Detaillierte Übersicht finden Sie in der Mischbarkeitstabelle auf Seite 206 unseres Kataloges.

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.
Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.