

Produktdatenblatt

Pyreth Natur-Insektizid



Anwendung: April bis September
J F M A M J J A S O N D



Pyreth Natur-Insektizid wirkt gegen saugende und beißende Insekten an Zierpflanzen, gegen Blattläuse in Gemüse (Kohlrabi) und Kernobst (ausg. Mehlige Apfelblattlaus) sowie in Kartoffeln gegen Kartoffelkäfer. Diese natürlichen Wirkstoffe werden verstärkt durch einen weiteren natürlichen Wirkstoff auf Rapsöl-Basis. Unter dem Einfluss des Sonnenlichtes werden die Wirkstoffe rasch abgebaut.

Eigenschaften:

- biologische Schädlingsbekämpfung mit natürlichem Rapsöl
- gegen zahlreiche saugende und beißende Insekten wie z. B. Blattläuse, Woll- und Schmierläuse, Schildlaus-Arten, Spinnmilben und Kartoffelkäfer
- zum Einsatz in Zierpflanzen, Kartoffeln, Gemüse und Kernobst mit einfacher Dosierung durch beiliegendem Meßbecher

Gebrauchsanweisung:Zierpflanzen

Im Freiland, im Gewächshaus, in Zimmern, Büroräumen und auf Balkonen gegen saugende Insekten.

Pflanzengröße bis 50 cm: 50 ml/ 5 l Wasser (1,0%)

Pflanzengröße 50 bis 125 cm: 75 ml/ 7,5 l Wasser (1,0%)

Pflanzengröße über 125 cm: 100 ml / 10 l Wasser (1,0%)

Wirkstoffe: 4,59 g/l Pyrethrine (Pyrethrum-Extrakt), 825,3 g/l Rapsöl

Zul.-Nr: 024780-61

Abpackung	Inhalt	Art.-Nr.	EAN
20	250 ml	4437	4012879044371

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



Schopf Hygiene Bitterfeld GmbH & Co. KG
 Elektronstraße 8 • 06749 Bitterfeld-Wolfen
 03493/51677-0 • info@schopf-bitterfeld.de