

BotaniGard® WP

Art-Nr.: 60524

Biologische Pflanzenschutzmittel

Zierpflanzenbau

Gemüsebau

Obstbau

Acker- und Feldgemüsebau



für diese Saison vergriffen!

Wirkstoff: *Beauveria bassiana*, Stamm GHA

Wirkungsweise:

Botanigard®WP enthält Pilzsporen, welche auf der Oberfläche von Schadinsekten keimen und danach in diese eindringen. In weiterer Folge führen das Pilzwachstum und die Toxinproduktion im Wirt zum Tod der Schädlinge.

Anwendung:

Das Präparat ist für diverse Gemüse- und Zierpflanzenkulturen unter Glas und im Freiland zugelassen.

Die Anwendung erfolgt per Spritzung bei beginnendem Schädlingsdruck mit einer Aufwandmenge von 0,375 – 0,9 kg/ha (je nach Kultur und Pflanzenhöhe) gegen Weiße Fliege (Gemüse und Zierpflanzen) und gegen Thrips (Zierpflanzen). Dabei ist auf eine ausreichende Benetzung zu achten (Zugabe von z. B. Wetcit!). Der Temperaturbereich innerhalb dessen eine Applikation empfehlenswert ist, liegt zwischen 15 und 30°C. Der optimale Anwendungszeitpunkt ist abends. Spritzgerät vor der Anwendung mit Botanigard WP® gut von Fungizidrückständen reinigen. Während der Ausbringung das Tankrührwerk einschalten.

Mischbarkeit:

Bei Zugabe von Fungiziden biohelp-Fachberatung einholen.

Lagerung/Haltbarkeit:

Trocken lagern. Bei Zimmertemperatur (ca. 20°C) 2 Jahre haltbar.

Gebindegröße:

Packung zu 0,5 kg

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung beachten!

Weitere Informationen

Sicherheitsdatenblatt CLP: [pdf](#)

[pdf/pdf_Sicherheitsdatenblatt/MSDS_BotaniGard_WP_AT_03-2017.pdf](#)>MSDS_BotaniGard_WP_AT_03-2017.pdf

Pflanzenschutzmittel-Registernummer: 3798

Zusatz: Rückstandsfreies Insektizid gegen Weiße Fliege und Thripse

Gebindegrößen: 0,5 kg

infoxgen: 1