

# BIPLANTOL® *mykos V*

**Das homöopathische  
Pflanzenstärkungsmittel  
vor Pilzbefall**

**BIPLANTOL *mykos V*** *Zur Pflege, Kräftigung und Stärkung von Tomaten und Kartoffeln, speziell zur Vorbeugung und Erhöhung der Widerstandskräfte vor Pilzbefall wie **Kraut- und Braunfäule**, Frucht- und Stängelfäule, Grauschimmel (Botrytis), Mehltau, **Kraut- und Knollenfäule**, Welken.*

## Wirkungsweise bei vorbeugender und mehrfacher Anwendung

- **Kräftigung und Stärkung, reguliert und aktiviert den Pflanzenstoffwechsel**
- **Erhöhung der Widerstandskraft von Tomaten und Kartoffeln vor Pilzbefall**
- **Wiederherstellung einer gesunden Symbiose zwischen Pflanze (Wurzel) und Bodenorganismen**
- **Unterstützung im Wurzelneuaufbau, Stärkung des Wurzelstocks**
- **gleichmäßiges Wachstum**
- **Wachstumsförderung und Qualitätsverbesserung**
- *Bienen, Nützlinge und andere Insekten werden nicht beeinträchtigt*
- *keine Wartezeiten*
- *keine Wasserschutzauflagen*

*Diese Wirkungen ermöglichen es, der durch schädliche Umwelteinflüsse oder andersartig gestreßten Pflanze, sich in kürzester Zeit nicht nur zu erholen, sondern auch ihre Widerstandskraft gegenüber Schädigungen aller Art zu stärken. Die Wirkstoffe werden über die Kapillarwurzeln, die Wurzelrinde und das Blatt aufgenommen.*

## Einfache Dosierung:

**Sprühverfahren:** 20 ml BIPLANTOL *mykos V* pro 1 Liter Wasser geben, die Pflanzen und den Boden kräftig benetzen.

**Gießverfahren:** 20 ml BIPLANTOL *mykos V* pro 10 Liter Wasser geben, Pflanzen gleichmäßig gießen.

**Zeit der Anwendung:** während der Vegetationsperioden von Frühjahr bis Herbst, in 2 wöchigem Abstand regelmäßig anwenden.

## Zusammensetzung des homöopathischen Wirkstoffkomplexes:

*Enthält in homöopathisch dynamisierter Form (D6-D100) Pflanzenauszüge und Mineralien.*

*Aufgenommen in die Liste über Pflanzenstärkungsmittel des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) unter der LS-Nr. 5383-00*

## Herstellung

Bioplant Naturverfahren GmbH  
D-78467 Konstanz  
[www.biplantol.de](http://www.biplantol.de)



Erhältlich bei: