

# ProGrow® MultiMikro

Gesunde Pflanze - gesunde Frucht



**WURZELMASSE** **PFLANZENGEESUNDHEIT** **ZELLTEILUNG**  
**PHOTOSYNTHESE** **NÄHRSTOFFVERFÜGBARKEIT**

**FiBL** ✓

Gebinde:  
**5 kg**  
**20 kg**

## Bakterienstämme für optimale Pflanzengesundheit

ProGrow® MultiMikro ist eine mikrobiologische Mischung, die aus einer Vielzahl von Bakterienstämmen und natürlicher Stimulatoren besteht. ProGrow® MultiMikro übt einen positiven Einfluss auf die Pflanze aus. Die Bakterienstämme sorgen für eine optimale Gesundheit der Pflanzenzellen und machen diese dadurch widerstandsfähiger.

Die Stimulatoren und Trichoderma sorgen für ein optimales Feinwurzelwachstum und damit für eine bessere Nährstoffsorption aus dem Boden. Auch in trockenen Zeiten können die Pflanzen durch die größere Wurzelmasse so mehr Wasser aufnehmen. Durch die Zugabe von ProGrow® MultiMikro wird das komplette Wachstum einer Pflanze verbessert.

### Wirkung:

- fördert die Verfügbarkeit von Phosphat
- fördert die Pflanzengesundheit
- erhöht die Stresstoleranz
- Bakterien generieren Stickstoff aus der Luft
- Bakterien bilden Antibiotika
- führt zu mehr Wurzelmasse, besserer Blüte, besserer Nährstoffverfügbarkeit, erhöhte Zellteilung und verbesserter Photosynthese

### Anwendung:

#### In Ackerkulturen:

- 0,5 kg/ha nach dem Auflaufen
- 0,5 kg/ha zum Ährenschieben oder Beginn der Blüte

#### Im Gewächshaus:

- 170 g ProGrow® MultiMikro in 30 l Wasser verrühren und auf 3 m<sup>3</sup> auffüllen
- 1. Anwendung: Vor dem Umpflanzen tauchen
- 2. Anwendung: 2 Wochen nach dem Umpflanzen
- 3. Anwendung: 4 Wochen später und dann alle 14 Tage

Lagerung trocken, frostfrei und sonnengeschützt. Direkter Hautkontakt und Einatmen des Produkts vermeiden (persönliche Schutzausrüstung tragen). Während der Anwendung nicht rauchen, trinken oder essen. Vor Kindern und Haustieren schützen. Nicht gemeinsam mit Lebensmitteln aufbewahren. Nach der Anwendung Hände waschen.

Der Hersteller und seine Vorlieferanten haften für die einwandfreie Beschaffenheit des Produkts bei Auslieferung. Wegen der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten kann in Bezug auf das Produkt und seine Wirkung jedoch keine Haftung übernommen werden, da diese außerhalb unseres Einflussbereichs liegen. Bei evtl. Unsicherheit bzgl. Anwendung und Wirksamkeit des Produktes ist eine Probeanwendung durchzuführen, um evtl. Schäden des Gesamtbestandes zu vermeiden.