

GEFÄß 150GR



**ZERTIFIKATE**



**AKTIVE MIKROORGANISMEN**

**WAS IST MICROBES?**

Biobizz Microbes ist ein kompletter Verbund von Mikroorganismen, Enzymen und nützlichen Pilzen, der den Prozess der Keimung und des frühen Wachstums des Keimlings fördert und die Blüte unterstützt. Das Produkt verbessert die Zufuhr und Aufnahme wesentlicher Nährstoffe ebenso wie den letztendlichen Ertrag. Dieser Verbund von Mikroorganismen bietet für die Rhizosphäre der Pflanze große Vorteile, da er die nutzbare Wurzeloberfläche vergrößert. Dies führt zu einer höheren und besseren Aufnahme von Stickstoff,

Phosphor, Kalium und Mikronährstoffen während aller Entwicklungsphasen der Pflanze. Außerdem fördern die im Produkt enthaltenen Mikroorganismen auch hervorragend Phytohormone wie Indol-3-Essigsäure und Gibberelline.

**BAKTERIEN**

Biobizz Microbes ist ein höchst konzentriertes Produkt. Es enthält eine Auswahl aus vier der nützlichsten Bakterien für die Anreicherung von Substraten. Diese Bakterien verbessern in Pflanzen im größtmöglichen Ausmaß die Aufnahme von Nährstoffen, die Entwicklung von Hormonen, das Wachstum von Wurzelgewebe und die Löslichkeit von Nährstoffen wie Phosphor. Dies führt zu größerer Produktivität und höherwertigen Erträgen.

**ENZYME**

Die Enzyme in Biobizz Microbes entfalten auf organische Nährstoffe umgehend einen Katalysatoreffekt, schaffen im Wachstumsmedium freie Aminosäuren und fördern so die Aktivität und Wirkung der aktiven Mikroorganismen. Diese Komponenten schlüsseln die Proteinketten aus

Düngemitteln auf.

Die Enzyme beschleunigen so die Kolonisierung der Mikroorganismen im Substrat wie auch die schnelle Katalysation von Nährstoffen für ihre schnelle Absorption.

Enzyme sind daher die perfekte Ergänzung für die nützlichen Mikroorganismen im Substrat und schaffen ein gesundes, produktives Ökosystem.

**TRICHODERMA**

Trichoderma-Pilze sind der beste Freund biologisch arbeitender Erzeuger, wenn es um optimale Gesundheit und Produktivität von Pflanzen geht. Diese Pilze arbeiten in Symbiose mit der Pflanze. Sie schützen gegen schädliche Pathogene und Pilzwachstum, fördern üppiges Wurzelwachstum, die Speicherung von Wasser und die Aufnahme von Nährstoffen und verbessern so die allgemeine Effizienz im Anbau.

Die Kombination all dieser Elemente in praktischer, leicht verwendbarer Form gibt Erzeugern das perfekte Werkzeug in die Hand, um bessere und höhere Erträge zu erzielen.

UMWELT	PHASE	FUNKTION
 INNEN   AUSSEN	 WACHSTUM   BLÜTE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Steigerung der NPK-Aufnahme</li> <li>Proteinkatalysator</li> <li>Ausbau der Wurzeloberfläche</li> </ul>

**BEWERBUNG**

**Wasser**

Normale Bewässerung Hydroponik Bewässerungssystem

**Dosis**

0,2g/L - 0,4g/L

Einmal pro Woche anwenden. Bei hohem Nährstoffbedarf in Wachstums- und Blütephase zwei Mal pro Woche.

**WIE WIRD DAS PRODUKT ANGEWENDET?**

- Wasser vorbereiten.
- Notwendige Biobizz-Nährstoffe mischen.
- pH auf 100 % biologische Weise regulieren.
- Empfohlene Menge an Biobizz Microbes-Pulver hinzufügen. Gramm pro Bewässerung genau abwägen, in den Tank geben, lösen lassen und etwa 2 Minuten lang mischen.
- Wässern.
- Dieses Produkt ist für die wöchentliche Anwendung vorgesehen. Es kann während Zeiten hohen Nährstoffbedarfs zweimal wöchentlich angewendet werden, um die NPK-Aufnahme zu fördern (Woche 2-3 und 5-6).

**VORSICHTSMASSNAHMEN UND WARNHINWEISE**

- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Nicht schlucken.
- Verwenden Sie die folgenden Anweisungen.

**DÜNGERSCHEMA**

Befolgen Sie diesen Zeitplan, wenn **ALL-MIX®**, **LIGHT-MIX®** oder **COCO-MIX®**



\*\* Für jedes System: Boden, Hydro & Aeroponik.