

Tmix plus

Tmix plus basiert auf Milchpulver- bzw. Calcit-Trägermaterial und enthält eine ausgewogene Mischung aus

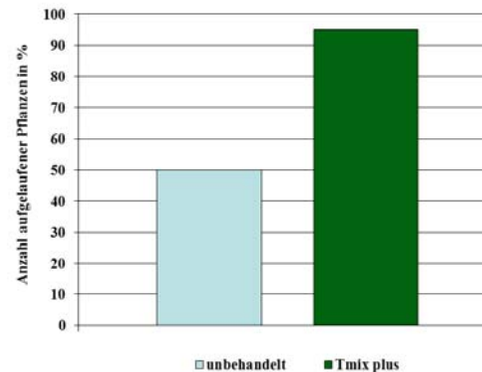
5 Mikroorganismen-Arten:

- **2 Trichoderma-Stämme:**
Fördernde Bodenpilze
Enthält den kälte-toleranten Stamm T. harzianum T 58
- **Pseudomonas:**
Fördernde, die Wurzel besiedelnde Bakterien
- **Streptomyces:**
unterstützende Bakterien
- **Bacillus:** Fördernde Bodenbakterien
- **Mykorrhiza:**
Symbiotische Endo-Mykorrhiza

Vorteile

- Nährstoffe für die Pflanze werden verfügbar gemacht
- Erhöht die Vitalität der Pflanzen
- Wächst im Boden und an den Wurzeln
- Kann das Wurzelwachstum verbessern
- Erhöht die Toleranz gegenüber Stress wie Versalzung, Hitze und Trockenheit

Wirkung an Gurkenkeimlingen



Wirkungsweise

- ⇒ Die aktiven Substanzen sind lebende Organismen
- ⇒ Die Organismen entwickeln sich mit der Pflanze
- ⇒ Die Organismen unterstützen sich gegenseitig

Die Wirkung entfaltet sich über die Mobilisierung von Nährstoffen, die Belebung des Substrats und die Interaktion mit den Wurzeln.

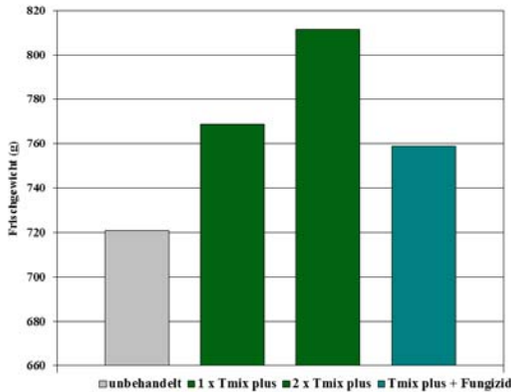
Höhere Toleranz gegenüber Salz



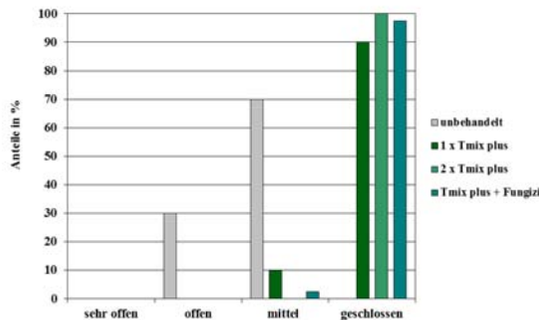
Unbehandelt

Tmix plus

Ertragsverbesserung bei Salat
(Verschiedene Kombinationen und Applikationsintervalle)



Qualitätsverbesserung bei Salat
(Verschiedene Kombinationen und Applikationsintervalle)



Anwendung

Applikation so früh wie möglich, am besten nach der Aussaat oder vor, bzw. direkt nach dem Umpflanzen. Im Freiland 2. Applikation zusammen mit Herbizidspritzung kombinieren. Einregnen.

Substrateinmischung:

- Topfsubstrate: 100 g/m³
- Jungpflanzensubstrat: 500 g/m³

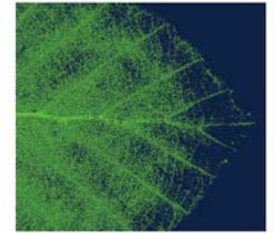
Freiland und Gewächshaus:

1 kg/ ha für ca. 30.000-35.000 Pflanzen. Töpfe direkt an den Wurzelraum gießen. Bei höherer Pflanzdichte Aufwandmenge entsprechend anpassen.

Jungpflanzenanzucht:

1-5 kg/1000m² abhängig von Anzahl Pfl./m². Nach 4-6 Wochen weitere Applikationen. Bei Tröpfchenbewässerung das System nach der Applikation spülen.

GERLACH
Natürliche Düngemittel
GmbH & Co. KG



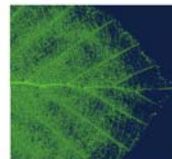
Tmix plus

Gebündelte Kraft für die Pflanze

Bodenhilfsstoff für alle Gemüsearten, Zierpflanzen und Gräser



GERLACH
Natürliche Düngemittel
GmbH & Co. KG



Im Wiesenkampe 32
30659 Hannover
fon 05 11 - 6 47 84 04
fax 05 11 - 6 47 84 05
info@gerlach-duenger.de
www.gerlach-duenger.de