



# Mycogel



INHALTSSTOFF  
Mykorrhiza-Pilz



## Prinzip

Mycogel ist eine gelartige, hochkonzentrierte Formulierung eines Mykorrhiza-Pilzes, die dieses Produkt so einzigartig macht. Mykorrhiza-Assoziationen zwischen Pilz und Wurzel verbessern die Aufnahme von Wasser und nicht assimilierbarer Nährstoffe. Zusätzlich wird die Bodenstruktur verbessert.

## Vorteile

- Pures Produkt, keine Fremdmikroorganismen enthalten
- Hochkonzentriertes Gel
- Verkürzte Wurzel-Kolonisierungszeit auf Grund der verschiedenen Entwicklungsstadien im Gel
- Steigert Wasser- und Nährstoffaufnahme
- Verbessert die Phosphorverfügbarkeit
- Stimuliert das Wachstum
- Reduziert abiotischen Stress

## Zusammensetzung und Anwendungsempfehlung

- *Rhizophagus irregularis* (früher bekannt als *Glomus ssp.*)  $5 \times 10^7$  Propagationsformen/l. Propagationsform ist die wissenschaftliche Bezeichnung für verschiedene Vermehrungsformen wie hier in diesem Fall: Sporen, mykorrhizierte Wurzelfragmente und vegetative Pilzhyphen.
- Tröpfchenbewässerung: 1 l/ha einmalige Behandlung beim Pflanzen/Setzen.

**Hinweis:** Dünger nur bei tatsächlichem Bedarf anwenden. Empfohlene Aufwandmengen nicht überschreiten.



Produktdatenblatt

Intrachem Bio Deutschland GmbH & Co. KG

Bahnhofstraße 52  
65520 Bad Camberg

Tel.: 06434 – 90 55 10-0  
Fax: 06434 – 90 55 10-99

info@intrachem-bio.de  
www.intrachem-bio.de