

# Promot® Plus



ZULÄSSIG IM  
ÖLB



INHALTSSTOFF  
Trichoderma

## Starke Mikroorganismen – Starke Pflanzen

**Promot® Plus** ist ein bewährtes Pilzpräparat aus Sporen und Hyphen des Schimmelpilzes *Trichoderma*. Die sich im Haarwurzelbereich der Pflanzen vermehrenden Pilze sorgen für eine gesunde Bodenbiologie und fördern die Entwicklung und Vitalität der Pflanzen.

## Leistungsprofil

- Steigert die Vitalität der Pflanzen
- Erhöht die Toleranz zu umweltbedingtem Stress
- Unterstützt und fördert die Wurzelentwicklung
- Verbessert Wachstum, Blütenbildung und Ertragsleistung
- Fördert ein natürliches, mikrobielles Bodenleben

## Zusammensetzung

*Trichoderma harzianum*: mind.  $2 \times 10^7$  CFU/g

*Trichoderma koningii*: mind.  $3 \times 10^7$  CFU/g

**Form:** wasserlösliches, weißes Pulver

## Wirkungsweise

*Trichoderma* ist ein, unter natürlichen Bedingungen im Boden vorkommender Pilz. Der Pilz vermehrt sich im Haarwurzelbereich der Pflanzen. Im Austausch mit Stoffwechselprodukten der Pflanze produziert die *Trichoderma* für die Pflanze förderliche Enzyme und Hormone. **Promot® Plus** sollte in der Bodenkultur in einem möglichst frühen Stadium der Pflanzenentwicklung eingesetzt werden. Besonders empfohlen ist der Einsatz nach der Bodendesinfektion oder im sterilen Substrat, da der Pilz *Trichoderma* sich dann ohne Anwesenheit von Konkurrenzpilzen vermehren kann.



# Promot® Plus



ZULÄSSIG IM  
ÖLB

INHALTSSTOFF  
Trichoderma

## Wechselwirkungen

Die Wirkung von **Promot® Plus** kann durch Kombination mit kohlenstoffhaltigen Produkten (z.B. Bombardier) intensiviert werden. **Promot® Plus** kann mit den meisten mineralischen Düngern kombiniert werden. **Promot® Plus** wird in seiner Wirksamkeit von Herbiziden und Insektiziden nicht beeinflusst. Einige Fungizide können allerdings die Effektivität beeinträchtigen.

## Eigenschaften

**Form:** wasserlösliches, weißes Pulver

**Temperaturbereich:** 8°C - 35°C

**pH-Bereich:** 3,5-7

## Aufwandmenge:

Tauchen:	1% (1kg/100 L)
Substrat:	50-100 g/m <sup>3</sup>
Angießen:	1000 g/1000 m <sup>2</sup> (100 g in 100 L = 0,1%)
Spritzen:	0,1% (100 g auf 100 L) 1 L Spritzlösung/ 10 m <sup>2</sup>
Saatgutbehandlung:	5 g/ 2 kg Saat

## Lagerung:

Kühl, trocken und geschützt vor direktem Sonnenlicht.

## Gebindegrößen

**Inhalt:** 0,5 kg und 10 kg Packung

### Hinweise für den Umgang mit Promot WP

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
- Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten
- Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen
- Berührung mit der Haut vermeiden
- Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung,

Schutzhandschuhe, Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

### Kennzeichnung und Einstufung:

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.



Achtung