

Bio Pre-Seed

Produktbeschreibung

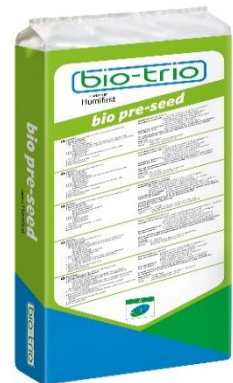
Bio Pre-Seed ist ein geruchsarmer, staubfreier, organisch mineralischer Dünger mit Humifirst, NPK 10+10+0+HF+10% Zeolith.

Bio Pre-Seed gibt dank schnell verfügbaren Phosphor, auch auf Böden mit hohem pH-Wert, kombiniert mit Humifirst (Huminsäuren) eine starke Wurzelentwicklung. Bio Pre-Seed ist hervorragend geeignet für die Anlage und Pflege von Sportrasenplätzen, Golfplätzen, Gärten, Rasen und öffentlichem Grün.

Bio Pre-Seed enthält 10% Zeolith.

Zeolith ist ein dauerhaftes Mineral:

- ✓ Verbessert die Bodenstruktur
- ✓ Minimalisiert Auswaschung von Nährstoffen
- ✓ Beschleunigt die Wurzelbildung der Pflanzen
- ✓ Macht den Dünger geruchsarm
- ✓ Absorbiert Wasser
- ✓ Verbessert den KAK Wert.



Technische Beschreibung

Organisch mineralischer Dünger mit dem Mineral Zeolith.

NPK 10+10+0+HF+10% Zeolith

10% Gesamtstickstoff, 6% wasserlöslich, 2% Ammoniumstickstoff,

4% Carbamidstickstoff, 4% organisch gebundener Stickstoff

10% Gesamtphosphat wasser- und neutral ammoniumcitratlöslich

Humifirst; Huminsäuren und Fulvinsäuren

25% organische Substanz

10% Zeolith: dauerhaftes Mineral mit vielen Spurenelementen, z.B. B, Mo, Co, Cu, Mn, Ca, S, Zn, Mg, Fe, Si und K.

GRANULAT regular 2,1-3,5 mm, enthält Zeolith und wird produziert mit Sonnenenergie, CO₂-neutral.

Bio Pre-Seed ist chloridarm.

Bio Pre-Seed enthält keinen Mist.





Anwendungszeitraum

April-September

Aufwandmenge: Bio Pre-Seed für Sportrasenplätze

- Bei Anlage einarbeiten in der oberen Schicht 10-15 cm: 3-6 kg/100 m²
- Im Frühjahr für schnelle Nachwachsung: 3-4 kg/100 m²
- Nach Nachsaat für schnellere Wurzel- und Blattentwicklung: 4-6 kg/100 m²
- Im Herbst für schnelles Zuwachsen von Rasen: 2-4 kg/100 m²

Aufwandmenge: Bio Pre-Seed für Golfplätze

- Frühjahr, Wachstumsperiode und nach Nachsaat: 3-5 kg/100 m²

Aufwandmenge: Bio Pre-Seed für Rasen

- Bei Anlage einarbeiten in der oberen Schicht 10-15 cm, für Zuwachsen nach Vertikutieren oder Nachsaat: 6-10 kg/100 m²

Wirkungsdauer

Wirksam: 80 bis 110 Tage

Verpackung

25 kg PE Sack, 36 Säcke pro Europalette (=900 kg).

Achtung: Beim Schleuderstreuer den misch Stift entfernen.