

A photograph of dark, rich soil with a network of roots and a single earthworm visible on the left side.

ByoFert N11

Organischer Stickstoff Biodünger

**Zur raschen und nachhaltigen Nährstoff-Versorgung
in landwirtschaftlichen- und landschaftsbaulichen Kulturen**

- Organisches Naturprodukt aus sehr wirkungsvollen Rohstoffen
- Mehrkomponenten-Mischdünger: Mikroorganismen werden individuell stimuliert
- Nährstoffe vom Biodünger werden optimal und nachhaltig umgesetzt.
- GVO-freie Pellets

80% organische Substanz i.TS.

11 % N Gesamtstickstoff organisch gebunden
1,5% P₂O₅ Gesamtphosphat
1,5% K₂O Gesamtkaliumoxid
1,1% wasserlösliches Kaliumoxid

Ausgangsstoffe: Federmehl (Kategorie 3, VO-EG Nr.1069/2009, Art. 10, Kat. 3), Kakaoschalen

Anwendung:

ca. 50-70 g / m² = 500-700kg/ha je nach Pflanzenkultur mittels geeigneten
Düngerstreuern ausbringen

Lieferung/Verpackung:

ca. 24 Tonnen = BigBags á 500 kg (1.000 kg BigBags und 25kg Säcke auf Anfrage)

