

Mais

Reihendünger mit viel Schwefel und Bor, Zn, Mn, Mo, Co plus MgO mit SELEN

600 kg BigBag

NP-Dünger mit MgO, Schwefel 15+20(+5+10)

mit Selen und Schwefel spzeziel für die Biogasbakterien

+ 150g Bor, 0,1g Kobalt, 100g Mangan, 0,16g Molybdän, 3g Selen, 100g Zink

8% Ammonium-N, 7% Carbamid-N, 5% MgO, 4% Sulfat- u. 6% Elementarschwefel

Reihendünger für Biogas Mais für bessere Enzymbildung im Fermenter

• Reihendünger mit viel Schwefel für optimale Gasausbeute

Spower®BioGas wird empfohlen für:

für Biogasbetriebe mit ca. 40m³ Gärsubstrat

300 kg/ha Spower 4010 vor oder kurz nach der Saat

ca. 40 m³ Gärsubstrat

300 kg/ha Spower BioGas Reihendünger

für Biogasbetriebe mit ca. 20m³ Gärsubstrat

600 kg/ha Spower Mais vor oder kurz nach der Saat

ca.20 m³ Gärsubstrat

300 kg/ha Spower BioGas Reihendünger

