



CV. PLANTAMOR SEMARANG
General Trading, Revegetation & Contractor

BIOFARM MA-11

Decomposer MA 11 Pertama kali ditemukan Dr. Ir. Nugroho Widiasmadi M. Eng tahun 1998. Kemampuan bakteri MA 11 mampu merombak bahan organik lebih cepat, karena bisa memecah dinding lignin tempat nutrisi dalam organ tanaman. Oleh karena itu, penggunaan MA-11 sebagai bakteri dekomposer supercepat mulai aktif digunakan.

Urin menjadi salah satu bagian dari sistem peternakan yang dapat bermanfaat untuk pertanian. BIOFARM hadir memanfaatkan limbah urin hewan ternak dikolaborasikan dengan Microbacter Alfaafa (MA-11) menghasilkan sebuah pupuk fermentasi pupuk organik dan pestisida aktif dengan penguraian rantai panjang menjadi rantai sederhana dengan cepat.

Plantamor sebagai produsen di bidang tanaman menghadirkan pupuk fermentasi urin hewan berbasis microbacter MA-11 untuk memudahkan petani memperoleh pupuk cair berkualitas yang mampu menguraikan materi organik dengan cepat, sehingga mendukung tumbuh kembang tanaman dengan baik.

BIOFARM MA-11

Pupuk Urin Hewan

☎ Phone/Fax : (024) 762 7838
📱 Mobile : +62812 8833 0988
🌐 Website : www.plantamor.co.id
✉ Email : plantamorsmg@gmail.com
🏠 Alamat : Jl. Kenconowungu Dalam II/21
Karangayu, Semarang Barat 50149



CV. PLANTAMOR SEMARANG
General Trading, Revegetation & Contractor

Kandungan

Nitrogen (N) 2,72%; Phosphor (P) 1,10%; Kalium (K) 0,50% berbasis Microbacter Alfaafa (MA-11)

Manfaat

- Sebagai booster pupuk cair untuk tanaman pangan dan hortikultura
- Mempercepat pertumbuhan akar, batang, dan daun tanaman
- Meningkatkan ketahanan tanaman dari penyakit
- Meningkatkan kandungan hara mikro dan makro dalam tanah



Pupuk Fermentasi Urin Sapi dan Kelinci

Cara Pakai

1. Awal Penyemprotan (14-20 HST)
3-5 ml/L air per tangki semprot (16 L)

2. Setelah Tanaman Dewasa (>35 HST)
8-10 ml/L air per tangki semprot (16L)



Phone/Fax : (024) 762 7838
Mobile : +62812 8833 0988
Website : www.plantamor.co.id
Email : plantamorsmg@gmail.com
Alamat : Jl. Kenconowungu Dalam II/21 Karangayu, Semarang Barat 50149