



POC N MA-11

Pupuk cair yang terbuat dari air kelapa murni difermentasi oleh bakteri Alfaafa (MA-11) menghasilkan pupuk dengan kandungan dominan nitrogen. Nitrogen berperan dalam proses metabolisme tanaman.



POC PMA-11

Pupuk cair dengan kandungan dominan fosfor yang terbuat dari air kelapa murni difermentasi oleh bakteri Alfaafa (MA-11). Fosfor berperan dalam proses transfer energi dalam tanaman.



POC K MA-11

Pupuk cair yang dibuat dari air kelapa murni difermentasi oleh bakteri Alfaafa (MA-11), sehingga menghasilkan pupuk organik cair dengan kandungan dominan kalium. Kalium berperan dalam proses pertumbuhan dan perkembangan tanaman.



POC

(PUPUK ORGANIK CAIR)

Integrated Ecofarming

**Pupuk Cair berbasis
Microbacter Alfaafa
MA-11**



CARA PAKAI POC N,P,K

1. POC-N

- Awal Penyemprotan (14-20 HST)
3-5 ml/L air per tangki semprot
- Setelah tanaman dewasa (>35 HST)
8-10 ml/L air per tangki semprot

2. POC-P

- Awal Penyemprotan (14-20 HST)
3-5 ml/L air per tangki semprot
- Setelah tanaman dewasa (>35 HST)
8-10 ml/L air per tangki semprot

3. POC-K

- Awal Penyemprotan (14-20 HST)
3-5 ml/L air per tangki semprot
- Setelah tanaman dewasa (>35 HST)
8-10 ml/L air per tangki semprot



MANFAAT

3. POC Kalium (K)

- Menjaga keseimbangan air dalam tanaman
- Meningkatkan ketahanan tanaman terhadap penyakit
- Meningkatkan kualitas produksi buah
- Membantu regulasi metabolisme dan nutrisi tanaman