

Kalium
K₂O

60%

MANFAAT DAN KEUNGGULAN

- Meningkatkan hasil dan kualitas panen
- Meningkatkan pembentukan buah dan umbi
- Membantu aktivitas stomata (mulut daun) dan enzim tanaman
- Meningkatkan ketahanan tanaman terhadap serangan hama dan penyakit tanaman
- Meningkatkan ketahanan tanaman terhadap kekurangan air
- Meningkatkan sistem transportasi hasil fotosintesis



DOSIS PENGGUNAAN

| Jenis Tanaman | Dosis (Kg/Ha) | Waktu Aplikasi | Cara Aplikasi |
|------------------|------------------|---------------------------------------|----------------|
| Cabe & Tomat | 160 | 7 HSbt & 35 HST | Ditabur merata |
| Padi | 125 | 7 HSbt & 35 HST | Ditabur merata |
| Jagung | 110 - 120 | 7 HSbt & 35 HST | Ditabur merata |
| Bawang Merah | 135 | 7 HSbt & 30 HST | Ditabur merata |
| Melon & Semangka | 135 | 7 HSbt & 30 HST - 60 HST | Ditabur merata |
| Kacang-kacangan | 100 | 7 HSbt & 30 HST | Ditabur merata |
| Kubis & Brokoli | 100 - 150 | 7 HSbt & 30 HST | Ditabur merata |
| Jeruk | 135 | Awal Musim Hujan Akhir Musim Hujan | Ditabur merata |
| Kentang | 220 | 7 HSbt & 40 HST | Ditabur merata |
| Timun & Terong | 100 | 7 HSbt & 30 HST | Ditabur merata |
| Buah Naga | 100 - 200 | Awal Musim Hujan Akhir Musim Hujan | Ditabur merata |
| Mangga & Apel | 110 | Awal Musim Hujan Akhir Musim Hujan | Ditabur merata |
| Pisang | 130 | Awal Musim Hujan Akhir Musim Hujan | Ditabur merata |
| Kopi | 100 - 150 | Awal Musim Hujan Akhir Musim Hujan | Ditabur merata |
| Sawit TBM | 0,5 - 1,5 Kg/Tan | Awal Musim Hujan Akhir Musim Hujan | Ditabur merata |
| Sawit TM | 2 - 2,5 Kg/Tan | Awal Musim Hujan Akhir Musim Hujan | Ditabur merata |

HSbt : Hari Sebelum Tanam HST : Hari Setelah Tanam MST : Minggu Setelah Tanam