

Kalium

**K**

50%

Nitrat

**NO<sub>3</sub>**

20%

### KALIUM NITRAT

Merupakan sebuah produk berbasis teknologi rama lingkungan yang digunakan untuk menyuplai unsur hara **Kalium** dan **Nitrogen**. Bentuk **Kalium** ( $K^+$ ) dan **Nitrogen** ( $NO_3^-$ ) yang tersedia bagi tanaman sangat bagus untuk diaplikasi pada tanah dan tanaman. **Kandungan hara yang tinggi** pada **Kalium Nitrat** mampu **mengurangi defisiensi hara** pada tanaman.

### MANFAAT DAN KEUNGGULAN

- Meningkatkan pertumbuhan tanaman
- Meningkatkan produksi tanaman
- Meningkatkan bobot isi tanaman saat panen
- Meningkatkan rasa manis pada buah
- Memperbesar ukuran daun dan buah
- Mempercepat umur panen tanaman
- Meningkatkan ketersediaan hara tanaman
- Mempercepat serapan hara untuk tanaman



### DOSIS PENGGUNAAN

Jenis Tanaman	Dosis	Waktu Aplikasi	Cara Aplikasi
Semua Jenis Tanaman Semusim	50 - 100 mL/20 L Air	7 - 10 hari sekali selama musim tanam	Dikocorkan 2-3 ml per tanaman
Semua Jenis Tanaman Tahunan	200 mL/20 L Air	7 - 10 hari sekali selama musim tanam	Dikocorkan 5-7 ml per tanaman

Sebaiknya pemupukan dilakukan pada saat keadaan tanah lembab untuk mempercepat masuknya Hara ke dalam tanah.