

Kalium

K

50%

Nitrat

NO₃

25%

KALIUM NITRAT KNO₃

Merupakan sebuah produk berbasis teknologi rama lingkungan yang digunakan untuk menyuplai unsur hara Kalium dan Nitrogen. Bentuk Kalium (K) dan Nitrogen (NO₃) 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	5 - 10 gr/Tanaman	7 - 10 hari sekali selama musim tanam	Untuk Kocor 2 - 5 gr/L Untuk Tugal 5 - 10 gr/tanaman
Semua Jenis Tanaman Tahunan	10 - 20gr/L Air	Saat muncul bunga	Untuk Sprai 10 - 20 per 1 L Air

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