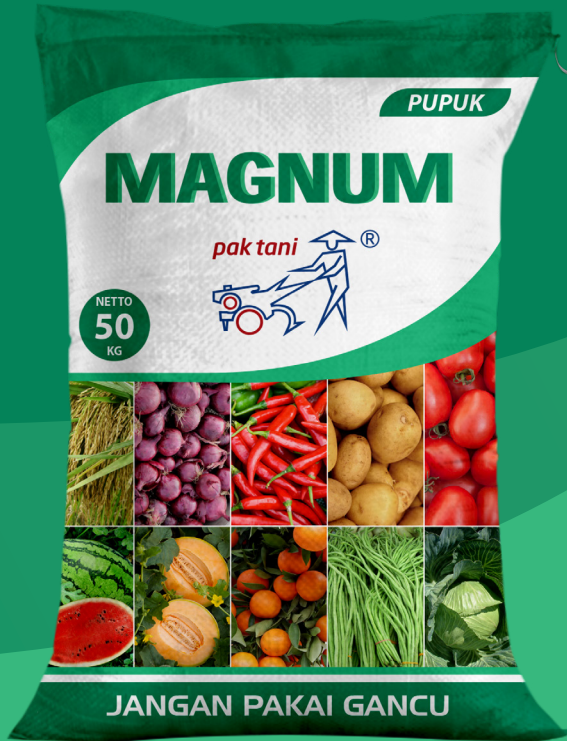


# MAGNUM

Magsimum & Optimum



Formula NPK + Micro Element  
untuk kualitas MAGSIMUM dan Hasil Panen OPTIMUM

**Saprotan**  
**utama**

FERTILIZERS • PESTICIDES • SEEDS

Pemegang Pendaftaran :  
**PT. SAPROTAN UTAMA NUSANTARA**  
Brigjend Sudiarto 79  
Semarang - Indonesia  
P : +62 24 8413208  
F : +62 24 8413203  
WA : +62 8112850050  
[www.saprotan-utama.com](http://www.saprotan-utama.com)



## Deskripsi :

Pupuk NPK yang diformulasikan dengan kandungan kalium tinggi, dilengkapi dengan unsur hara makro sekunder dan mikro element, sehingga sangat cocok digunakan pada fase generatif pada semua tanaman. Pemupukan pada saat menjelang pembungaan dan saat pengisian buah atau biji sehingga memberikan hasil panen maksimum dan optimum.

## Keunggulan :

1. Mengandung unsur hara seimbang N, P dan K dilengkapi MgO dan Trace Element.
2. Kandungan N sebagian dalam bentuk Nitrat sehingga cepat terserap tanaman.
3. Sangat mudah larut dalam air sehingga bisa diaplikasikan sebagai pupuk dasar maupun pupuk susulan terutama dengan cara kocoran / disiram.
4. Unsur hara NPK mudah diserap oleh tanaman, sehingga memacu pertumbuhan tanaman pada masa vegetatif. Unsur hara tersebut juga memaksimalkan pertumbuhan generatif sesuai kebutuhan tanaman pada fase pembungaan maupun pembuahan dan pengisian buah.

## Kandungan :

N (Nitrogen)	: 15%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (Pospat)	: 10%
K <sub>2</sub> O (Kalium)	: 22%
MgO (Magnesium)	: 2%
S (Sulfur)	: 3,8%
B (Boron)	: 0,02%
Mn (Mangan)	: 0,02%
Zn (Zinc)	: 0,02%

## Cara Aplikasi :

Aplikasi pupuk dengan cara ditimbun tanah, disebarakan ke permukaan tanah atau dengan cara dilarutkan dalam air terlebih dahulu lalu disiramkan ke tanaman.

## Rekomendasi :

Tanaman	Pupuk Dasar	Pupuk Susulan
Cabe	25 gr/pohon	<b>Fase Vegetatif (Pertumbuhan)</b> 5 sendok makan NPK MAGNUM dan 2 sendok makan ULTRADAP larutkan dalam 10 lt air dikocorkan untuk 50 tanaman
Semangka/Melon	25 gr/pohon	
Tomat	25 gr/pohon	<b>Fase Generatif (Pengisian Buah)</b> 5 sendok makan NPK MAGNUM dan 2 sendok makan MKP Pak Tani larutkan dalam 10 lt air dikocorkan untuk 50 tanaman
Kubis	15 gr/pohon	
Sawi	150 kg/ha	
Kacang Panjang	250 kg/ha	
Kentang	500 kg/ha	150 kg/ha
Bawang Merah	300 kg/ha	150 kg/ha
Jeruk	100-150 kg/ha	200-300 kg/ha
Padi	100 kg/ha	100 kg/ha