



**PT MEROKE TETAPJAYA**  
PUKUP DAN OBAT-OBATAN PERTANIAN

**Kantor Pusat:**  
Jl. M.H. Thamrin No. 67, 67A, 67B Medan 20211  
Telp: (+62-61) 414 8000  
Fax: (+62-61) 452 5368  
E-mail: info.meroke@gmail.com  
Sumatera Utara - Indonesia



# Kacang Panjang



## NPK Mutiara® 16-16-16

Mengandung nutrisi N, P dan K yang **lengkap dan seimbang** untuk menjamin keseragaman pengembangan semua hara agar pertumbuhan dan hasil tanaman yang maksimal. Mempercepat pertumbuhan pucuk baru.



## NPK Mutiara GROWER®

Mengandung nutrisi N, P dan K yang lengkap dengan kandungan Kalium (K) yang lebih tinggi untuk **meningkatkan kualitas hasil produksi buah**. Sehingga **buah lebih banyak, lebih besar, lebih manis dan warna buah lebih mengkilap**.



## KARATE PLUS BORONI®

Mengandung N dalam Nitrate sehingga cepat reaksinya. Kalsium (Ca) dan Boron (B) berperan penting sebagai penguat dan perekat antara dinding-dinding sel dalam jaringan tanaman. Sehingga **kualitas panen lebih baik, dan daya simpan serta kesegaran lebih lama**. Berperan juga untuk titik-titik tumbuh dan ujung-ujung akar tanaman.



## SS (AMMOPHOS)®

Mengandung N, P dan S. Ketiga unsur ini merupakan komponen protein yang diserap lebih awal pada **pertumbuhan vegetatif (pertumbuhan akar, daun dan anakan)** yang kemudian di translokasikan dalam tanaman dan berperan untuk peningkatan hasil produksi.



## Suburkali BUTIR®

Mengandung Kalium, Magnesium dan Sulfat yang berperan penting untuk **meningkatkan kualitas hasil produksi buah**. Sehingga **buah lebih besar, lebih manis dan warna lebih mengkilap**. Pupuk ini bebas Klor (Cl).



## MerokeFITOFLEX®

Mengandung unsur hara Mikro; Boron (B), Besi (Fe), Tembaga (Cu), Mangan (Mn), Seng (Zn) dan Molibdenum (Mo). Berfungsi untuk tanaman agar dapat **fumbuh dengan sehat dan memaksimalkan produksi yang berkelanjutan**. Pupuk ini diaplikasikan melalui daun (disemprot).

[npkmutiara.com](http://npkmutiara.com)

[NPK Mutiara TV](#)

[Komunitas NPK Mutiara](#)

[Meroke Tetap Jaya](#)

Terpercaya karena kualitas





# Kacang Panjang

## Program Pemupukan

Waktu / Tahap Pertumbuhan	Jenis Pupuk	Dosis kg/drum	Keterangan
Pupuk Dasar (Sebelum tutup mulsa)	<b>NPK Mutiara® 16-16-16</b>	40 g/tanaman	Ditabur
Dikocor setiap minggu 1-2 MST	<b>NPK Mutiara® 16-16-16</b>	2	Dikocor
	<b>KARATE PLUS BORONI®</b>	2	Dikocor
Dikocor setiap minggu 3-4 MST	<b>NPK Mutiara GROWER® 15-09-20+TE</b>	4	Dikocor
	<b>KARATE PLUS BORONI®</b>	2	Dikocor
Dikocor setiap minggu 9-18 MST	<b>NPK Mutiara GROWER® 15-09-20+TE</b>	6	Dikocor
	<b>KARATE PLUS BORONI®</b>	2	Dikocor

### Tambahan pupuk daun yang disemprotkan:

Vegetatif	<b>MerokeMAP®</b>	2 g/L	Semprot di daun
Vegetatif & generatif	<b>MerokeFITOFLEX®</b>	2,5 g/tangki semprot	Semprot di daun
Vegetatif & generatif	<b>MerokeMAG-S®</b>	2 g/L	Semprot di daun
Vegetatif & generatif	<b>MerokeMKP®</b>	2 g/L	Semprot di daun
Vegetatif & generatif	<b>MerokeCALNIT®</b>	2 g/L	Semprot di daun
Generatif	<b>MerokeKALINITRA®</b>	2 g/L	Semprot di daun

1 Drum = 200 liter air.  
1 tangki semprot = sekitar 14 liter air.  
Dikocor dengan larutan pupuk bila budidaya dengan mulsa plastik sebanyak 250 ml/tanaman.

Sebaiknya pupuk daun yang disemprotkan dilakukan secara tunggal.

HST = Hari Setelah Tanam; MST = Minggu Setelah Tanam.

Dosis & frekuensi pemberian dapat disesuaikan dengan tingkat kesuburan dan kondisi tanah, pertumbuhan tanaman serta varietas yang digunakan. Perlu diberikan Delomit / Kapur Pertanian sebanyak 2-4 kg/meter bedeng (bila pH tanah <5) dan pupuk kandang/bahan organik sebanyak 2-4 kg/meter bedeng.

MerokeCALNIT® tidak boleh dicampurkan dengan pupuk yang mengandung Sulfur (S) dan Fosfat (P).



## Fase Pertumbuhan Kacang Panjang



## Manfaat

Menyediakan kombinasi terbaik untuk memberikan hasil dan pendapatan yang tinggi.

Tersedia hanya dari **NPK Mutiara®** dengan Portfolio pupuk yang lengkap dan program terbaik untuk tanaman buah, bunga, sayuran, tanaman pangan dan palawija serta tanaman perkebunan.

- Tanaman tumbuh dengan sehat dan memaksimalkan produktivitas jangka panjang.
- Hasil Produksi meningkat dengan meningkatnya jumlah dan juga ukuran buah atau umbi.
- Meningkatkan kualitas, rasa, warna, kesegaran dan daya simpan buah atau umbi.