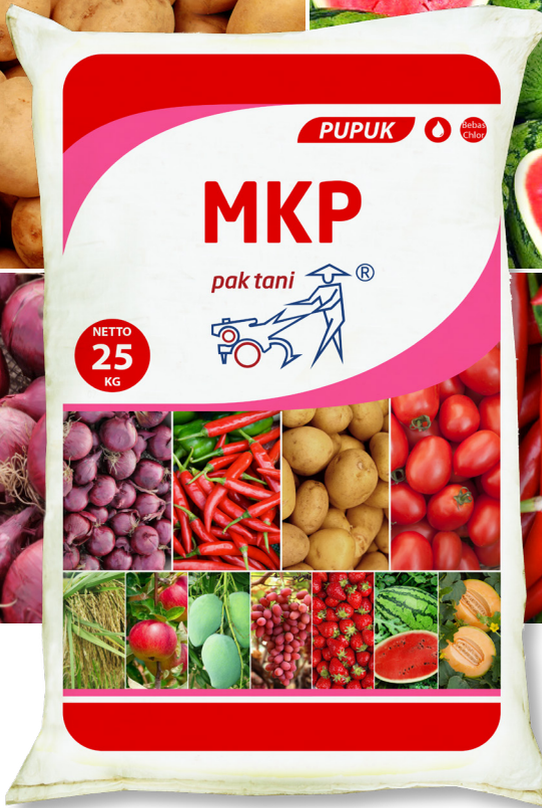


PUPUK

MKP



Diimpor oleh :

**Saprotan
utama**

FERTILIZERS • PESTICIDES • SEEDS

Pemegang Pendaftaran :
CV SAPROTAN UTAMA
Brigjend Sudiarto 79
Semarang - Indonesia
p: +62 24 8413208
f: +62 24 8413203
e: info@saprotan-utama.com
www.saprotan-utama.com



Deskripsi MKP :

MKP PAK TANI merupakan pupuk *Mono Kalium Phosphate* berbentuk kristal yang mudah larut dalam air. Sehingga sangat mudah diaplikasikan dengan cara semprot maupun dikocorkan. Dapat diaplikasikan lewat tanah, daun atau sistem hidroponik.

Keunggulan MKP :

1. Merangsang pertumbuhan akar dan pembungaan serta mencegah kerontokan bunga dan buah.
2. Pemakaian MKP PAK TANI 1% (10 gr/lit air) yang dicampur dengan fungisida sistemik dapat meningkatkan efikasi fungisida terutama dalam mengendalikan *powdery mildew* pada tanaman apel, melon, semangka, mentimun, anggur, strawberry dan mangga.
3. MKP PAK TANI berbentuk kristal, sangat mudah larut dalam air (100% larut).
4. Mudah diaplikasikan dengan cara ditabur, dikocor/disiram, semprot atau sistem hidroponik.
5. Cocok digunakan untuk semua jenis tanaman ; padi, jagung, semangka, melon, cabe, tomat, mentimun, tanaman hias, palawija dan tanaman perkebunan serta tanaman yang ditanam di *green house* atau hidroponik.

Kandungan MKP :

P_2O_5 (Phosphate) : 52%

K_2O (Potassium Oxide) : 34%

Rekomendasi MKP :

Tanaman	Aplikasi dengan kocor/siram		Aplikasi dengan semprot	
	Konsentrasi	Cara pemakaian	Konsentrasi	Cara pemakaian
Kentang	5 - 10 gr/lit air	3 sendok makan MKP + 5 sendok makan $PN KNO_3$ Putih PAK TANI dalam 10lt air. Kocorkan untuk 50 tanaman.	3 - 5 gr/lit air	Larutkan MKP dengan takaran 2 - 4 sendok makan per tangki semprot, atau 0,5kg - 1kg dalam 200 lt air.
	Aplikasi saat mulai pembentukan umbi atau mulai umur 35 HST. 3 kali aplikasi, interval 1 minggu.			
Semangka, melon, mentimun	5 - 10 gr/lit air	3 - 5 sendok makan MKP + 5 sendok makan $PN KNO_3$ Putih PAK TANI dalam 10lt air. Kocorkan untuk 50 tanaman.	3 - 5 gr/lit air	Larutkan MKP dengan takaran 2 - 4 sendok makan per tangki semprot, atau 0,5kg - 1kg dalam 200 lt air.
	Aplikasi saat mulai pembentukan bunga atau mulai umur 21 HST. 3 - 5 kali aplikasi, interval 1 minggu.			
Cabe, tomat, terong	5 - 10 gr/lit air	3 sendok makan MKP + 5 sendok makan $PN KNO_3$ Putih PAK TANI dalam 10lt air. Kocorkan untuk 50 tanaman.	3 - 5 gr/lit air	Larutkan MKP dengan takaran 2 - 4 sendok makan per tangki semprot, atau 0,5kg - 1kg dalam 200 lt air.
	Aplikasi saat mulai pembentukan bunga atau mulai umur 42 HST sampai panen selesai. 7 - 9 kali aplikasi, interval 1 minggu.			
Apel, mangga, anggur, strawberry	5 - 10 gr/lit air	3 sendok makan MKP + 5 sendok makan $PN KNO_3$ Putih PAK TANI dalam 10lt air. Kocorkan untuk 50 tanaman.	3 - 5 gr/lit air	Larutkan MKP dengan takaran 2 - 4 sendok makan per tangki semprot, atau 0,5kg - 1kg dalam 200 lt air.
	Aplikasi saat menjelang pembungaan sampai pengisian buah. 3 kali aplikasi, interval 1 minggu.			

Tanaman yang lain seperti bawang merah, kacang panjang, kacang hijau, kedelai, padi, bunga, dan sayuran. Aplikasi dengan cara semprot dengan konsentrasi 2 - 4 gr/lit air atau 2 - 4 sendok makan per tangki semprot. Aplikasi mulai menjelang pembungaan atau memasuki fase generatif sampai pengisian buah atau umbi.