

# PUKUP NPK **PHONSKA** Pupuk Majemuk Lengkap Bermutu

PUKUP BERSUBSIDI  
BARANG DALAM PEI  
NOMOR PENGACUAN : 086

PUKUP NPK  
**PHONSKA**

N (NITROGEN) : 15% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (FOSFAT)



Diproduksi oleh :  
PT PUPUK INDONESIA (PERSERO) GROUP

MASJEDAR : ME 2002  
ALAMAT PRODUKSI : GRESIK, INDONESIA  
NO. PONDOK/TAHAN : 01.01.2015.097

PUKUP BERSUBSIDI PEMERINTAH  
BARANG DALAM PENGAWASAN  
NOMOR PENGACUAN : 0860.100.800.1

PUKUP NPK  
**PHONSKA**

N (NITROGEN) : 15% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (FOSFAT) : 15% K<sub>2</sub>O (KALIUM) : 15%



Diproduksi oleh :  
PT PUPUK INDONESIA (PERSERO) GROUP

MASJEDAR : ME 2002  
ALAMAT PRODUKSI : GRESIK, INDONESIA  
NO. PONDOK/TAHAN : 01.01.2015.097



## Spesifikasi

N (Nitrogen) : 15 %  
P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (Fosfat) : 15 %  
K (Kalium) : 15 %  
S (Sulfur) : 10 %

Bentuk Granul  
Larut Dalam Air  
Warna Pink/Merah Muda  
Kemasan 50 Kg



Sertifikat No. EMS 00057 Sertifikat No. QSC 00702

Kantor Pusat  
PT Petrokimia Gresik  
Jl. A. Yani Gresik 61119, Jawa Timur, Indonesia  
Telp. : (031) 3981811 - 14, 3982100, 3982200  
Fax : (031) 3981722, 3982272, 3981574  
Email : pkg@petrokimia-gresik.com

Pusat Layanan Pelanggan  
PT Petrokimia Gresik  
0800.1.888.777 (bebas pulsa)  
SMS : 081 134 4774, Fax : (031) 397 9976  
Email : konsumen@petrokimia-gresik.com

Pusat Layanan Pelanggan  
PT Pupuk Indonesia (Persero)  
0800.100.800.1 (bebas pulsa)  
SMS : 0822 100 100 81  
Email : info@pupuk-indonesia.com



# Manfaat Unsur Hara pada Pupuk PHONSKA

## NITROGEN

Membuat tanaman lebih hijau segar

Mempercepat dan meningkatkan pertumbuhan tanaman : tinggi tanaman, jumlah cabang, jumlah anakan

Meningkatkan kandungan protein hasil panen

## FOSFOR

Memacu pertumbuhan akar dan pembentukan perakaran yang baik

Mempercepat pembentukan bunga serta masaknyanya buah dan biji

meningkatkan rendeman dan komponen hasil panen tanaman biji-bijian

meningkatkan mutu benih dan bibit

## KALIUM

Membantu tanaman lebih tegak dan kokoh

Meningkatkan daya tahan tanaman terhadap serangan hama, penyakit dan kekeringan

Meningkatkan pembentukan gula dan pati

Meningkatkan ketahanan hasil panen selama pangangkutan dan penyimpanan

## SULFUR

Meningkatkan produksi tebu dan hasil gula (rendemen)

Meningkatkan kelas mutu hasil panen dengan memperbaiki warna, aroma rasa, dan besar umbi, serta lebih kesat

Membantu tanaman menjadi hijau

## ANJURAN PEMUPUKAN BERIMBANG PUPUK PHONSKA

Komoditi	Dosis Kg/Ha	Waktu Aplikasi dan Takaran Pupuk	Komoditi	Dosis Kg/Ha	Waktu Aplikasi dan Takaran Pupuk
Padli Sawah	500 Petroganik 300 PHONSKA 200 Urea	Dasar : 500 kg Petroganik + 150 kg PHONSKA + 50 kg Urea 20 HST : 150 kg PHONSKA + 50 kg Urea 35 HST : 100 kg Urea	Terong	2.000 Petroganik 700 PHONSKA 150 ZA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 300 kg PHONSKA 20 HST : 300 kg PHONSKA 40 HST : 100 kg PHONSKA + 150 kg ZA
Jagung	500 Petroganik 300 PHONSKA 300 Urea	Dasar : 500 kg Petroganik + 150 kg PHONSKA + 75 kg Urea 20 HST : 150 kg PHONSKA + 75 kg Urea 35 HST : 150 kg Urea	Brokoli Kubis Bunga	2.000 Petroganik 800 PHONSKA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 300 kg PHONSKA 15 HST : 250 kg PHONSKA 30 HST : 150 kg Urea
Kedelai / Kacang Tanah	500 Petroganik 250 PHONSKA	Dasar : 500 kg Petroganik + 125 kg PHONSKA 30 HST : 125 kg PHONSKA	Tebu	1.000 Petroganik 480 PHONSKA 440 ZA 80 KCL	Dasar : 1.000 kg Petroganik + 240 kg PHONSKA + 220 kg ZA 35 HST : 240 kg PHONSKA + 220 kg ZA + 80 kg KCL
Ubi Kayu	500 Petroganik 300 PHONSKA 150 Urea	Dasar : 500 kg Petroganik + 150 kg PHONSKA + 25 kg Urea 60 HST : 150 kg PHONSKA + 125 kg Urea	Semangka / Melon	2.000 Petroganik 1.200 PHONSKA 250 ZK	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 400 kg PHONSKA + 125 kg ZK 1 - 8 MST : 800 kg PHONSKA + 125 kg ZK <small>(sistem kocoran : 100 - 180 gr/20 liter untuk 40 tanaman setiap 2 hari sekali)</small>
Ubi Jalar	500 Petroganik 300 PHONSKA 100 Urea	Dasar : 500 kg Petroganik + 150 kg PHONSKA + 25 kg Urea 30 HST : 150 kg PHONSKA + 75 kg Urea	Jeruk *	3.000 Petroganik 1.600 KEBOMAS	Awal Musim Hujan : 3.000 gr Petroganik + 800 gr PHONSKA Akhir Musim Hujan 800 gr PHONSKA
Bawang Merah	2.000 Petroganik 800 PHONSKA 400 ZA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 450 kg PHONSKA 15 HST : 350 kg PHONSKA + 100 kg ZA 30 HST : 300 kg ZA	Apel *	3.000 Petroganik 1.600 PHONSKA	Setelah Rompes : 3.000 gr Petroganik + 800 gr PHONSKA Saat Pembesaran Buah : 800 gr PHONSKA
Kentang	2.000 Petroganik 1.000 PHONSKA 200 ZA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 500 kg PHONSKA + 100 kg ZA 30 HST : 500 kg PHONSKA + 100 kg ZA	Anggur *	3.000 Petroganik 1.800 PHONSKA	Setelah Rompes : 3.000 gr Petroganik + 900 gr PHONSKA Saat Pembesaran Buah : 900 gr PHONSKA
Kubis	2.000 Petroganik 400 PHONSKA 300 ZA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 200 kg PHONSKA + 50 kg ZA 15 HST : 200 kg PHONSKA + 50 kg ZA 30 HST : 200 kg ZA	Kopi *	3.000 Petroganik 1.100 PHONSKA 180 Kieserit	Awal Musim Hujan : 3.000 gr Petroganik + 550 gr PHONSKA + 90 gr Kieserit Akhir Musim Hujan : 500 gr PHONSKA + 90 gr Kieserit
Tomat	2.000 Petroganik 800 PHONSKA 200 ZA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 400 kg PHONSKA 15 HST : 400 kg PHONSKA 30 HST : 200 kg ZA	kakao *	3.000 Petroganik 1.000 PHONSKA 150 Kieserit	Awal Musim Hujan : 3.000 gr Petroganik + 500 gr PHONSKA + 75 gr Kieserit Akhir Musim Hujan : 500 gr PHONSKA + 75 gr Kieserit
Wortel	2.000 Petroganik 400 PHONSKA 300 ZA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 200 kg PHONSKA + 50 kg ZA 15 HST : 200 kg PHONSKA + 50 kg ZA 30 HST : 200 kg ZA	Lada *	3.000 Petroganik 3.160 PHONSKA 300 KCL 275 Kieserit	Awal Musim Hujan : 3.000 gr Petroganik + 1.500 gr PHONSKA + 120 gr KCL + 100 gr Kieserit Susulan I : 850 gr PHONSKA + 90 gr KCL + 85 gr Kieserit Susulan II : 540 gr PHONSKA + 60 gr KCL + 60 gr Kieserit Susulan I : 270 gr PHONSKA + 30 gr KCL + 30 gr Kieserit <small>catatan : Petak Pemupukan 40 - 40 liter</small>
Buncis / Kacang Panjang	2.000 Petroganik 450 PHONSKA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 150 kg PHONSKA 15 HST : 150 kg PHONSKA 30 HST : 150 kg PHONSKA	Bawang Putih	2.000 Petroganik 800 PHONSKA 400 ZA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 400 kg PHONSKA 20 HST : 400 kg PHONSKA + 50 kg ZA 40 HST : 350 kg ZA
Lombok	2.000 Petroganik 800 PHONSKA 200 ZA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 400 kg PHONSKA 20 HST : 400 kg PHONSKA 40 HST : 200 kg ZA	Montimun	2.000 Petroganik 400 PHONSKA	Dasar : 2.000 kg Petroganik + 100 kg PHONSKA 20 HST : 150 kg PHONSKA 35 HST : 150 kg PHONSKA
			Gengheli *	3.000 Petroganik 5.000 PHONSKA 2.500 Urea	Awal Musim Hujan : 3.000 gr Petroganik + 2.500 gr PHONSKA + 1.250 gr Urea Akhir Musim Hujan : 2.500 gr PHONSKA + 1.250 gr Urea

Catatan :

\* gr/pohon, pupuk diberikan dengan cara dibenamkan dalam alur mengelilingi batang tanaman

\*\* Tanah Kahat Belerang, Urea diganti dengan 100 kg ZA, HST : Hari Setelah Tanam, MST : Minggu Setelah Tanam

Untuk informasi lebih lanjut dapat menghubungi Pusat Layanan Pelanggan PT Petrokimia Gresik / Dinas Teknis Setempat.