

PUPUK NPK PHONSKA PLUS

Plus kandungannya Plus Panennya

Spesifikasi

N (Nitrogen) : 15 %
P₂O₅ (Fosfat) : 15 %
K (Kalium) : 15 %
S (Sulfur) : 9 %
Zn (Zink) : 2000 ppm

Bentuk : Granul
Sifat : Larut Dalam Air
Warna : Putih (Natural White)
Kemasan : 25 Kg

Diperkaya dengan Zink (Zn) untuk mengoptimalkan pembentukan bunga dan memperbanyak buah, serta diperkaya Sulfur (S) untuk meningkatkan kualitas dan daya simpan hasil panen.



Kantor Pusat
PT Petrokimia Gresik

Jl. Jendral Ahmad Yani, Gresik 61119,
Jawa Timur, Indonesia
(62-31) 3982100 - 200
Fax. (62-31) 3981772
pg@petrokimia-gresik.com

Layanan Pelanggan
PT Petrokimia Gresik Bebas Pulsa
0800.1.888.777

Layanan Pelanggan
PT Pupuk Indonesia Bebas Pulsa
0800.100.800.1

PUPUK NPK PHONSKA PLUS

Anjuran Pemupukan

1. PADI

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	UREA
DASAR	500	150	50
SUSULAN I (20 HST)	-	150	50
SUSULAN II (35 HST)	-	-	100
JUMLAH	500	300	200

2. JAGUNG

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	UREA
DASAR	500	150	75
SUSULAN I (20 HST)	-	150	75
SUSULAN II (35 HST)	-	-	150
JUMLAH	500	300	300

3. CABAI & TOMAT

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	ZA
DASAR	2.000	400	-
SUSULAN I (20 HST)	-	400	-
SUSULAN II (35 HST)	-	-	200
JUMLAH	2.000	800	200

4. UBI KAYU

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	UREA
DASAR	500	300	25
SUSULAN (60HST*)	-	300	125
JUMLAH	500	600	150

5. KENTANG

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	ZA
DASAR	2.000	500	100
SUSULAN (30 HST)	-	500	100
JUMLAH	2.000	1.000	200

6. SEMANGKA & MELON

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	ZK
DASAR	2.000	400	125
SUSULAN (30 HST)	-	800	125
JUMLAH	2.000	1.200	250

7. KEDELAI / KACANG TANAH

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	UREA
DASAR	500	125	-
SUSULAN (30HST)	-	125	-
JUMLAH	500	250	-

8. TEBU

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)			
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	ZA	KCL
0 - 7 (HST)	1.000	240	220	-
35 - 45 (HST)	-	240	220	80
JUMLAH	1.000	480	440	80

9. KARET

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/POHON)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	UREA
AWAL MUSIM HUJAN	3 - 5	0,5 - 2	0,5 - 1
AKHIR MUSIM HUJAN	-	0,5 - 2	0,5 - 1
JUMLAH	3 - 5	1 - 4	1 - 2

10. BAWANG MERAH

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	ZA
DASAR	2.000	450	-
SUSULAN I (20 HST)	-	350	100
SUSULAN II (35 HST)	-	-	300
JUMLAH	2.000	800	400

11. KELAPA SAWIT

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/POHON)			
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	KCL	KIESERIT
AWAL MUSIM HUJAN	3	2,75	0,50	0,50
AKHIR MUSIM HUJAN	-	2,75	0,50	0,50
JUMLAH	3	5,50	1	1

12. LADA

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (GR/POHON)			
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	ZA	KIESERIT
AWAL MUSIM HUJAN	5.000-8.000	645	170	25
Susulan I	-	350	-	20
Susulan II	-	220	170	15
Susulan III	-	110	-	10
Jumlah	5.000-8.000	1.325	340	70

13. JERUK KEPROK SIAM

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (GR/POHON)	
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS
AWAL MUSIM HUJAN	5.000 - 8.000	800
AKHIR MUSIM HUJAN	-	800
JUMLAH	5.000 - 8.000	1.600

14. JAHE

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (KG/HA)	
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS
UMUR 1 BULAN	1.000	500
UMUR 2 BULAN	-	500
UMUR 3 BULAN	-	500
JUMLAH	1.000	1.500

15. KOPI

WAKTU APLIKASI	JENIS & TAKARAN (GR/POHON)		
	PETROGANIK	PHONSKA PLUS	KIESERIT
AWAL MUSIM HUJAN	3.000	550	90
AKHIR MUSIM HUJAN	-	550	90
JUMLAH	3.000	1.100	180

HST : Hari Setelah Tanam

Anjuran bersifat umum, anjuran pemupukan spesifikasi lokasi dan untuk komoditas lain dapat dikonsultasikan dengan dinas teknik setempat atau pusat layanan pelanggan PT Petrokimia Gresik (0800.1.888777)

Keunggulan

1. Pupuk majemuk NPK yang diperkaya dengan unsur Sulfur & Zink.
2. Meningkatkan efisiensi & efektifitas penggunaan pupuk.
3. Meningkatkan jumlah & mutu hasil panen.
4. Hasil racikan bahan baku melalui proses produksi yang tepat sehingga menghasilkan kualitas campuran produk yang homogen.