

# NPK SAWIT PAK TANI



**Saprotan  
utama**

FERTILIZERS • PESTICIDES • SEEDS

**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

Formulasi pupuk ini adalah yang paling sesuai untuk tanaman kelapa sawit di kebanyakan lokasi karena mengandung unsur hara yang seimbang sesuai dengan rata - rata kebutuhan kelapa sawit. Untuk beberapa lokasi dengan status hara P (Phosphate) yang kurang, penggunaan pupuk ini harus ditambah dengan suplemen P (Phosphate), dalam hal ini dapat menggunakan pupuk FERTIPHOS.

## Kandungan

Komposisi Hara	NPK 15-15-6-4	NPK 12-12-17-2+TE	NPK 13-6-27-4+0,65B	NPK 13-8-27-4+0,5B
N (Nitrogen)	15 %	12 %	13 %	13 %
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (Phosphate)	15 %	12 %	6 %	8 %
K <sub>2</sub> O (Kalium Oksida)	6 %	7 %	27 %	27 %
MgO (Magneisum Oksida)	4 %	2 %	4 %	4 %
Hara Mikro		0,04 - 0,07 Boron, Zn, Cu	0,65 Boron	0,5 Boron
Bentuk Pupuk	Granule	Granule	Granule	Granule
Kemasan	50 Kg	50 Kg	50 Kg	50 Kg

## Rekomendasi

Umur	Dosis Pupuk per Aplikasi						
	NPK 15-15-6-4	NPK 12-12-17-2+TE	NPK 13-6-27-4+0,65B atau NPK 13-8-27-4+0,5B	Keterangan	Cara Aplikasi		
<b>Pembibitan</b>							
1 - 3 bulan	30 gr/pohon			Setiap 3 bulan	Dibenamkan 3 - 5 cm dalam tanah		
4 - 12 bulan	75 gr/pohon						
<b>Tanaman Belum Menghasilkan (TBM)</b>							
1 - 3 tahun		2 - 2,5 kg/pohon		2 kali/tahun	Dibenamkan dalam tanah 10 - 15 cm atau disebar di sekeliling tanaman dengan jarak dari batang dengan radius 2/3 dari tajuk		
<b>Tanaman Menghasilkan (TM)</b>							
4 - 8 tahun			2 - 2,5 kg/pohon/aplikasi				
9 - 13 tahun			3 - 4 kg/pohon/aplikasi				
14 - 20 tahun			2 - 3,5 kg/pohon/aplikasi				
> 20 tahun			2 - 3 kg/pohon/aplikasi				