



www.plorina.com



## PERTUMBUHAN TUNAS / BIJI ORGANIK

DESKRIPSI
<p><b>PERTUMBUHAN TUNAS / BIJI</b> berasal dari bahan organik yang berkualitas diolah melalui proses dekomposisi oleh bakteri pengurai, dan merupakan perangsang pertumbuhan pada tanaman yg paling baik dan alami dibanding bahan perangsang pertumbuhan buatan.</p> <p><b>PERTUMBUHAN TUNAS / BIJI</b> mempunyai kandungan unsur hara yang lengkap, juga terdapat Chlorophyll dan Humid Acid sehingga baik untuk merangsang pertumbuhan dan memperbaiki unsur hara tanah.</p>

KOMPOSISI
<p><b>PERTUMBUHAN TUNAS / BIJI</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Merangsang percepatan keluarnya akar, panjang akar, serabut akar dan mata akar</li><li>- Mengandung hormon zat perangsang yang lengkap, sehingga memaksimalkan pertumbuhan tunas</li><li>- Merangsang proses penyembuhan dari luka pada batang tanaman atau luka dikarenakan gigitan hama</li></ul> <p><b>ANALISIS KIMIA:</b></p> <p>Auksin (150.89 ppm), Sitokinin (90.33ppm), Giberlin (80.00ppm), Etilen (200.31ppm), Asam Traumalin (250.43ppm), Humid Acid (300.32ppm), Chlorophyll (400.98ppm), Unsur makro-mikro</p>

CARA PEMAKAIAN		
Tujuan	Jumlah Tutup	Aplikasi
Padi, Biji kulit keras	1 / 1 liter air	Rendam biji selama 12 jam (malam) sebelum ditanam. Disiram air campur
Tebu, Sayuran, Biji kulit lembut	1 / 1 liter air	Rendam biji selama 1 jam sebelum ditanam. Disiram air campur
Pupuk awal pertumbuhan	1 / 1 liter air	Disiram air campur

Diproduksi oleh CV. Pendawa Kencana di Yogyakarta, Java Tengah, Indonesia