



PERAPITANAH

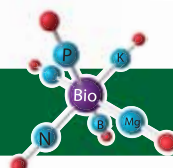
BAJA BIO- ORGANIK



SEMUA JENIS TANAMAN

Peningkatan kuantiti dan kualiti. Memendekkan jangkamasa penuaan. Akar yang kuat

Baja Bio-Organik RealStrong



RealStrong N:5 P₂O₅:5 K₂O:5

- Dirumus khusus untuk semua jenis tanaman
- Amat sesuai untuk tanah berbukit dan tanah bermasalah
- Mengandungi bahan organik berasaskan tumbuhan
- Nutrien yang seimbang untuk pengeluaran buah segar
- Diformulasikan untuk penyerapan oleh tumbuhan yang lebih mudah dan seimbang
- Organik 65%, Kimia 30% dan Zeolite 5%

PERAPI TANAH

Baja kimia

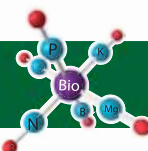
Baja kimia adalah baja untuk jangk masa pendek. Bahan asas kimia (N, P, K, Mg, B, TE) digabungkan bersama bahan organik berasaskan tumbuhan dan mikrob untuk melestarikan hasil tanaman dalam jangk masa panjang.

Mikroorganisma bermanfaat (EM)

Mikroorganisma merupakan kehidupan tertua di muka bumi. Mereka berperanan mengikat nitrogen daripada udara dan tanah, menguraikan fosfat dan potassium dan memecahkan bahan organik kepada bentuk yang boleh diserap oleh akar tumbuhan.

Integrasi kimia dan bahan organik

Integrasi kimia dan baja organik boleh meningkatkan pH tanah dan ini akan menambah kecekapan penyerapan nutrien oleh tumbuhan dan merangsang ketersediaan nutrien di dalam tanah dalam jangk masa panjang bagi meningkatkan kualiti tanah tersebut.



Baja 3 dalam 1 Bio-Organik

Baja kimia

N: Urea, Ammonium Sulphate (AS), P: Rock Phosphate/ Mono-Ammonium Phosphate (MAP), K: Muriate of Potash (MOP), Sulphate of Potash (SOP), Mg: Kieserite/ Magnesium Sulphate

Mikroorganisma bermanfaat (EM)

Kandungan mikroorganisma yang berada dalam baja 3 dalam 1 ini berfungsi mengikat N dan menguraikan P serta K. Bakteria dan fungi bertujuan melawan penyakit Reput Pangkal Batang (Ganoderma boninense) masih dalam penyelidikan.

Bahan organik dan zeolite

Koko, kopi, sekam padi, abu tandan, palm decanter cake dan abu gunung berapi (zeolite)

TANAMAN	KADAR APLIKASI	KAEDAH APLIKASI
Sayuran jangka pendek	5-5-5 : 250g/m ²	Tabur semasa membajak
Sayuran jangka sederhana/panjang	5-5-5 : 250g/m ²	Tabur semasa membajak
Buah-buahan	5-5-5 : 500g/pokok : 3kg/pokok	Tabur di dalam lubang Tabur selepas penuaian
Kelapa sawit	5-5-5 : 700g/pokok : 4kg/pokok	Tabur di dalam lubang Tabur untuk pokok matang

Rekomendasi umum ini adalah sebagai panduan, bergantung kepada umur tanaman, status nutrien tanah, keadaan cuaca dan amalan pengurusan ladang.



AgriCulture Innovation

ALL COSMOS INDUSTRIES SDN BHD

PLO 650, Jalan Keluli 7, Pasir Gudang Industrial Estate,

81700 Pasir Gudang, Johor, Malaysia.

Tel: +607-252 3788 Fax: +607-251 2588/+607-252 5298

Website: www.allcosmos.com

Email: sales_marketing@allcosmos.com