



RealStrong® BAJA BIO-KIMIA

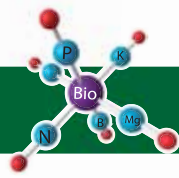
MAX K



BUAH-BUAHAN

Pembaikan kesuburan tanah. Peningkatan pH tanah. Hasil yang tinggi

RealStrong MAX K



RealStrong N:8 P₂O₅:8 K₂O:20

- Dirumuskan khusus untuk bunga-bunga, buah-buahan, sayuran, padi dan kelapa sawit (15 tahun ke atas)
- Meningkatkan saiz buah dan tahap kemanisan bagi penggunaan semasa peringkat awal pembentukan buah
- Mengandungi bahan organik berasaskan tumbuhan
- Nutrien yang seimbang untuk pengeluaran buah segar
- Diformulasikan untuk penyerapan oleh tumbuhan yang lebih mudah dan seimbang

Baja kimia

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

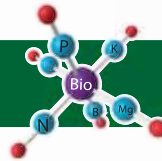
Mikroorganisma bermanfaat (EM)

Mikroorganisma merupakan kehidupan tertua di muka bumi. Mereka berperanan mengikat nitrogen daripada udara dan tanah, menguraikan fosfat dan potasium 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 jangka 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 sederhana/panjang	8-8-20: 50g/pokok	Tabur semasa pembentukan buah sehingga akhir penuaian
Buah-buahan	8-8-20: 2-3kg/pokok	Tabur semasa peringkat pembentukan buah (saiz bola pingpong)
Padi	8-8-20: 150-200kg/ha	Tabur 55 hari selepas tanam bagi mendapatkan hasil optima
Kelapa sawit	8-8-20: 2.5-3.0kg/pokok	Disyorkan untuk pokok sawit berumur 15 tahun ke atas

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