



RealStrong®

MAX K

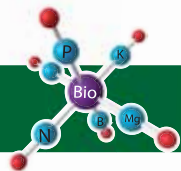
生化复合肥



适合于结果期

增加产量 改善品质 提高土壤pH值 促进根系生长 提高座果率

# 大壮牌生化复合肥



## 大壮牌 N:8 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>:8 K<sub>2</sub>O:20

- 适合于水果 蔬菜 油棕 (15年以上) 花卉 水稻等作物
- 合理的配比有助于增加产量, 提高座果率
- 采用优质植物有机质成份, 不含任何粪便
- 独特的配方有利于改善产品品质
- 提高土壤养分的吸收和化学利用率

### 化学肥

大壮牌3合1生化复合肥合理的化学营养成份配比(氮 磷 钾 镁 硼 微量元素), 能够有效的供给植物吸收。

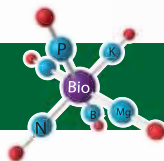
### 微生物

微生物是地球上最古老的生活形态。它可以分解空气、土壤中的氮、磷、钾和有机材料, 以便转化为可以被植物根系直接吸收的形态。

### 有机质

大壮牌3合1生化复合肥含有的优质植物有机质在微生物的作用下可以改善土壤的酸碱值, 提高化学肥的利用率, 增加土壤的保肥力和保水力, 从而改良土壤物理结构, 达到培肥地力的目标。

# 3合1生化复合肥主要成份



### 化学肥

氮肥 (N): 尿素 (Urea) 硫酸铵 (AS), 磷肥 (P): 磷矿粉 (RP) 磷酸一铵 (MAP), 钾肥 (K): 氯化钾 (MOP) 硫酸钾 (SOP), 镁肥 (Mg): 氢氧化镁 (Kieserite) 硫酸镁 (MgSO<sub>4</sub>)

### 微生物

大壮牌3合1生化复合肥独有的微生物菌群, 可以有效促进NPK等化学肥的吸收和在土壤中的转化。目前公司正在研究微生物植入肥料对油棕基腐病(灵芝病)的预防和控制。

### 有机和沸石

可可 咖啡 米糠 油棕副产品 草木灰 沸石等

### 作物种类

### 使用量

### 使用方法

#### 菜类

8-8-20: 50克/株

结果前期开始使用至采收完

#### 水果类

8-8-20: 2-3公斤/株

果实像乒乓球大小时使用

#### 水稻

8-8-20: 150-200公斤/公顷

播种后55天左右

#### 油棕

8-8-20: 2.5-3.0公斤/株

树龄15年及以上

备注: 以上施肥法仅供参考, 实际操作因气候 作物 土壤等情况不同而有异。



ALL COSMOS INDUSTRIES SDN BHD

PL0 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](http://www.allcosmos.com)

Email: [sales\\_marketing@allcosmos.com](mailto:sales_marketing@allcosmos.com)