

# O-BEK™ "SIHAT TANAMAN CERIA ALAM"

**O-BEK™** adalah baja organik yang dihasilkan dari pati tumbuhan dan herba pilihan yang telah dirumus khas melalui teknologi "de composed". Ianya berfungsi untuk membekalkan nutrien kepada tanaman secara konsisten, bertindak cepat dan amat sesuai untuk semua jenis tanaman.

## KEUNGGULANNYA

1. Menggiatkan aktiviti pengudaraan dan penggemburan tanah.
2. Membantu mengelakkan pencemaran terhadap tanah, udara dan air dikawasan tanaman.
3. Mengubahsuai struktur dan tekstur tanah secara semulajadi.
4. Meransang pertumbuhan akar rambut dan menyuburkan tanaman secara biologi.
5. Memanjangkan jangka hayat tanaman.
6. Bebas dari kesan sampingan dan mesra alam.

## KANDUNGAN NUTRISI

Unsur Makro - N : 1170.86 ppm  
 P : 9.4 ppm  
 K : 398.72 ppm

Unsur Mikro - B : 1.0 ppm  
 Mn : 0.12 ppm  
 Cu : 1601.47 ppm  
 Zn : 0.39 ppm  
 Fe : 18.39 ppm  
 Ca : 137.80 ppm  
 Mg : 1844.53 ppm  
 S : 0.43 ppm

## BACTERIAL COUNT

Parameter	Unit	Results
Total Plate Count	CFU/g	2.1 x 10 <sup>3</sup>

## DETECTION OF PATHOGENS

Parameter	Unit	Results
Staphylococcus aureus	CFU/ml	Absent
Escherichia coli	CFU/ml	Absent
Salmonella	CFU/ml	Absent
Pseudomonas aeruginosa	CFU/ml	Absent



SESUAI DIGUNAKAN UNTUK SEMUA TANAMAN

1KG/10KG



BUATAN MALAYSIA

## **Baja organik O-BEK™ boleh diaplikasikan seperti kaedah dan dosis pembajaan seperti berikut:**

### **1) Tabur tepi atau keliling (Side/circle Dressing)**

Tanaman / pokok berusia 3 tahun ke atas seperti sawit, getah, koko, sentang, jati, tanaman herba, kopi, dusun buah-buahan (durian, mangga, rambutan, dukong, limau dan lain-lain) gunakan **30 gm - 40 gm sepokok**.

Tanaman / pokok berusia di bawah 3 tahun gunakan **10 gm - 20 gm sepokok**.

#### **Kekerapan:**

- 2-3 bulan pertama ditabur keliling berdekatan pangkal pokok / tanaman (**pembajaan dipangkal**)
  - 2-3 bulan kedua ditabur keliling jarak lebih kurang 3 kaki dari pangkal pokok / tanaman (**pembajaan ditengah**)
  - 2-3 bulan ketiga ditabur keliling di penghujung kanopi (hujung daun) pokok / tanaman (**pembajaan di penghujung**)
- Tanaman jangka pendek seperti sayuran, jagung, bunga, dan landskap, rumput / turf dan lain-lain gunakan **10 gm - 20 gm sepokok**.

### **2) Foliar (Semburan)**

a) (Tanaman berusia bawah 3 tahun) gunakan 200 gm / tanaman berusia 3 tahun ke atas gunakan 400 gm dicampurkan 18 liter air dan disemburkan pada keseluruhan daun bagi tanaman / pokok yang rendah. Bagi pokok yang tinggi disembur hanya pada sekeliling batang sahaja setinggi 2 kaki dari pangkal.

**Kekerapan semburan** diantara 2-3 bulan sekali.

b) Tanaman jangka pendek seperti padi, sayuran, jagung, bunga dan landskap, rumput / turf dan lain-lain gunakan 200gm-400gm dicampurkan 18 liter air dan disemburkan pada keseluruhan tanaman.

**Kekerapan semburan** diantara 10 hari hingga 30 hari sekali.

### **3) Fertigasi (Fertigation)**

Dicampurkan di dalam tangki air dan disalurkan terus kepada tanaman / pokok secara semburan atau siraman dengan kadar lebih kurang 2-4 gm sepokok atau tanaman setiap hari. (**Gunakan 200 gm - 400 gm dicampurkan dengan 18 Liter air**).

### **4) Galian (Drenching)**

Sesuai diamalkan untuk tanaman / pokok di kawasan cerun atau lereng bukit. Sukatan dosis dan kekerapan pembajaan sama seperti kaedah tabur tepi atau keliling (side / circle dressing).

Agen Terdekat Andal / Please Contact The The Nearest Agent :