



KMB-GA3



KEN MICROBES BIOTECH

包装 Pakej: 1 公斤/1kg

成分: 赤霉酸

Kandungan: Gibberelic Acids (GA3)

Produced by:

Ken Microbes Biotech Sdn Bhd

No. 7 Jalan Permata 9A/KS09, Taman
Perindustrian Air Hitam Phase 2, , 41200
Klang, Selangor

功能/作用/ FUNGSI

含有纯赤霉酸 (GA3) 的植物增强剂。它显着影响茎伸长、发芽、开花、酶的产生以及叶和果实的成熟。

Penggalak tumbuhan yang mengandungi Gibberelic Acids (GA3) yang tulin. Ia mempengaruhi secara ketara pemanjangan batang, percambahan, pengeluaran bunga, pengeluaran enzim dan kematangan daun dan buah.

使用说 / CARA PENGGUNAAN

植物 Tanaman	20 liter air	喷涂时间 Masa penyemburan
大米、玉米 Padi, Jagung	7.5gram – 10 gram	第一: 花形成时间 第二次: 每两周一次 1 st : Waktu Pembentukan Bunga 2 nd : Selang 2 minggu sekali
芒果、木瓜 Mangga, Betik	7.5gram – 10gram	第一期: 开花初期 第二次: 每两周一次 1 st : Peringkat awal pembungaan 2 nd : Selang 2 minggu sekali
辣椒、茄子、长豆 Cili, Terung, Kacang Panjang	10gram – 15 gram	第一: 果实形成后 7 天 第二次: 每两周重复一次 1 st : 7 hari lepas pembentukan buah 2 nd : Ulang setiap 2 minggu
榴莲和可可 Durian dan Koko	15gram – 20 gram	第一期: 开花初期 第二次: 每两周一次 1 st : Peringkat awal pembungaan 2 nd : Dua minggu sekali
西瓜和黄瓜 Tembikai dan timun	10gram – 20 gram	第 1 次: 2 片叶子长出时 10 克 第二次: 当果实有高尔夫球大小时为 20 克 1 st : 10g apabila keluar 2 pucuk daun 2 nd : 20g apabila buah sebesar bola golf

注意事项 / LANGKAH BERJAGA

请勿与碱性毒物混放。Tidak boleh dicampurkan dengan racun bersifat alkali.

肥水充足时效果良好。不能代替肥料。Kesan yang baik apabila baja dan bekalan air mencukupi.

Tidak boleh mengantikan baja.