

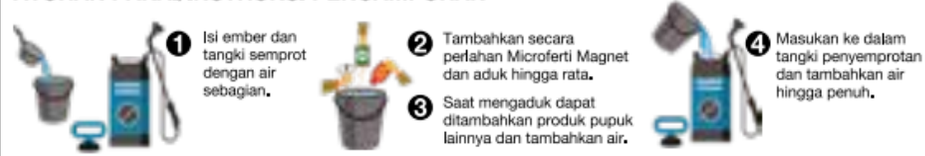
## INFORMASI UMUM

**PERINGATAN:** Jangan mengaplikasikan dengan pupuk yang berbasis kalsium. Larutan pupuk dengan pH 5 atau kurang mungkin tidak kompatibel. Kombinasi dengan larutan pupuk cair akan lebih efektif jika dilakukan oleh perusahaan khusus.

**PERINGATAN:** Aplikasi penyemprotan pada daun saat menjelang panen, dapat meninggalkan residu berwarna coklat pada bagian tanaman yang dipanen. Curah hujan, irigasi springkler, atau tingginya kelembaban akan meringankan kondisi ini.

**JAUHKAN DARI JANGKAUAN ANAK – ANAK. BERBAHAYA JIKA TERTELAN. HINDARI KONTAK DENGAN KULIT, MATA DAN PAKAIAN.** Jika terjadi paparan, segera basuh dengan air pada bagian yang terpapar (kulit, mata, pakaian) setidaknya selama 15 menit. Hati – hati saat penggunaan.

### ATURAN PAKAI/INSTRUKSI PENCAMPURAN



Tidak semua produk Microferti kompatibel satu dengan yang lainnya atau saat dicampur dengan pupuk lainnya dan atau dengan pestisida di pasaran. Uji kesesuaian skala kecil dianjurkan sebelum pencampuran.

### PERINGATAN

**PERINGATAN:** Dapat menyebabkan iritasi mata. Berbahaya jika tertelan. Berbahaya jika kontak dengan kulit dan masuk saluran pernapasan. Hindari menghirup droplet/asap/debu/kabut/uap/semburan. Hindari pembuangan ke lingkungan. Jangan mencemari lingkungan dengan produk ini atau wadah bekasnya. Gunakan sarung tangan dan pelindung wajah.

**JIKA TERTELAN:** Minumlah air yang banyak. Segera hubungi dokter atau tenaga medis

**JIKA TERHIRUP:** Pindah ke ruangan berudara segar. Jika dibutuhkan berikan bantuan pernapasan. Jika pasien tidak sadar, tempatkan pasien pada posisi aman dan menyamping selama proses transportasi. Segera hubungi dokter.

**JIKA MENGENAI KULIT:** Tanggalkan pakaian yang terkena. Segera bersihkan tangan dan kulit yang terkena dengan air dan sabun. Jika terjadi iritasi segera hubungi dokter

**JIKA MENGENAI MATA:** Bilas dengan air selama 15 – 20 menit. Lepaskan lensa kontak jika ada. Segera hubungi dokter. Bila diperlukan saran medis bawa kemasan atau label produk

MICROFERTI  
**MAGNET**<sup>TM</sup>  
Senyawa Humat – Pembenah Tanah



Kandungan Hara : Senyawa humat 10% & C-Organik 10%

Microferti Magnet merupakan pembenah tanah organik dengan kandungan senyawa humat dan C-organik untuk menyediakan kesuburan tanah yang optimal. Microferti Magnet dapat membantu melindungi tanaman dari cekaman pH dan salinitas tinggi. Microferti Magnet cocok untuk segala macam tanaman karena mengandung teknologi AOA (Humin, Humat, Fulvat, Karbohidrat) sehingga dapat menyehatkan tanah dan meningkatkan hasil tanaman.



**FMC**

Isi bersih: 1 liter

**BACALAH LABEL SEBELUM MENGGUNAKAN PRODUK INI**  
**SIMPAN DI TEMPAT YANG AMAN DAN JAUHKAN DARI JANGKAUAN ANAK-ANAK**

- Membantu proses pembongkaran unsur hara terikat dalam tanah
- Meningkatkan serapan unsur hara
- Mengoptimalkan daya simpan air dalam tanah
- Meningkatkan aktivitas mikroorganisme tanah

### PETUNJUK PENGGUNAAN MICROFERTI MAGNET

| No. | Tanaman      | Dosis Formulasi | Waktu Aplikasi                      | Cara Aplikasi  |
|-----|--------------|-----------------|-------------------------------------|--|
| 1.  | Kentang      | 20 L/ha         | 0 HST atau pada saat awal penanaman | Penyemprotan ke tanah/ media tanam dengan volume semprot 500 l/ha<br>1 kali aplikasi dalam 1 musim tanam |
| 2.  | Bawang Merah |                 |                                     |  |
| 3.  | Cabai        |                 |                                     |  |
| 4.  | Tomat        |                 |                                     |  |
| 5.  | Kubis        |                 |                                     |  |
| 6.  | Terong       |                 |                                     |  |
| 7.  | Tebu         |                 |                                     |  |
| 8.  | Tembakau     |                 |                                     |  |
| 9.  | Padi         | 10 L/ha         |                                     |  |
| 10. | Jagung       |                 |                                     |  |
| 11. | Kedelai      |                 |                                     |  |
| 12. | Kelapa sawit | 10 – 20 L/ha    | Usia pembibitan 1 – 2 bulan         | Penyemprotan ke tanaman dengan volume semprot 500 l/ha   |
| 13. | Akasia       |                 |                                     |  |

Keterangan:

HST= Hari Setelah Tanam, untuk aplikasi pindah bibit aplikasikan 1 minggu sebelum dipindahkan dengan dosis seperti di atas

Pemegang nomor pendaftaran:

**PT Bina Guna Kimia**

Gedung Wisma Kodel Lantai 10

Jl. HR Rasuna Said Kav. B4

Karet, Setiabudi, Jakarta Selatan

Telp. (62-21) 5089 0890

Fax. (62-21) 5089 0889

Nama dan Alamat Produsen:

**ACTAGRO LLC**

4516 N. Howard Ave.

Kerman CA 93630

USA - Amerika Serikat

Negara pembuat: Amerika Serikat

**No. Pendaftaran :**

Kode Produksi :

Tanggal Produksi :

Masa Kedaluwarsa : 3 tahun dari tanggal

produksi

Masa Izin Edar : 5 tahun

Emergency call  
☎ 08001401447

FMC merupakan merek dagang milik FMC Corporation dan/atau afiliasinya. ©2021 FMC Corporation. Seluruh Hak Cipta dilindungi Undang-Undang.