

# Anjuran Pemakaian Pupuk SoluMAG® pada tanaman kelapa sawit

**Waktu aplikasi**                      **Dosis**                      **Jumlah aplikasi**  
(Kg/tanaman/aplikasi)

TBM (1-3 tahun)	0.25 - 0.5 kg	1 kali per tahun
TM - Remaja (4-8 tahun)	1 - 1.5 kg	1 kali per tahun
TM - Dewasa (9-13 tahun)	1 - 1.5 kg	1 kali per tahun
TM - Tua (>14 tahun)	1 - 1.5 kg	1 kali per tahun

**Perlu ditambahkan pupuk yang mengandung Nitrogen, Phosphate dan Kalium.**

TBM = Tanaman Belum Menghasilkan  
TM = Tanaman Menghasilkan

**Dosis dan frekuensi pemupukan dapat disesuaikan dengan tingkat kesuburan dan kondisi tanah, pertumbuhan dan produktivitas tanaman serta varietas tanaman yang digunakan.**



**Jagonya pupuk  
Magnesium Sulfat**



**PT MEROKE TETAPJAYA**

PUPUK DAN OBAT-OBATAN PERTANIAN

## Kantor Pusat:

**Medan**

Jl. M.H. Thamrin No. 67, 67A, 67B Medan 20211

Telp: (+62-61) 414 8000

Fax: (+62-61) 452 5368

E-mail: info.meroke@gmail.com

Sumatera Utara-Indonesia

## Kantor Perwakilan:

**Jakarta**

Komp. MegaGlodok Kemayoran, Kanto Blok B-7 & B-8

Jl. Angkasa Kav. B-6, Kota Baru Bandar Kemayoran

Jakarta 10610

Tel: (+62-21) 6586 7845

**Surabaya**

Jl. Kalianak Barat No. 51C, Surabaya 60183 - Jawa Timur

Tel: (+62-31) 7490 257

Fax: (+62-31) 7493 936

**Pekanbaru**

Jl. Imam Munandar No. 330A - 330B

Pekanbaru 28282 - Riau

Tel: (+62-761) 857 633

Fax: (+62-761) 857 679

**Palembang**

Pergudangan Central Pacific Blok A9-A10-B1-B2-B5

Jl. Tanjung Api-Api KM 8. Ds. Gasing, Kec. Talang Kelapa

Kab. Banyuasin 30961, Sumatera Selatan

Tel: (+62-711) 7426 678



**NPK Mutiara TV**



**HIDROPONIK MUTIARA**



**Komunitas NPK Mutiara**



**npkmutiara.com**



**Meroke Tetap Jaya**



**Jenis Pupuk Kieserite**

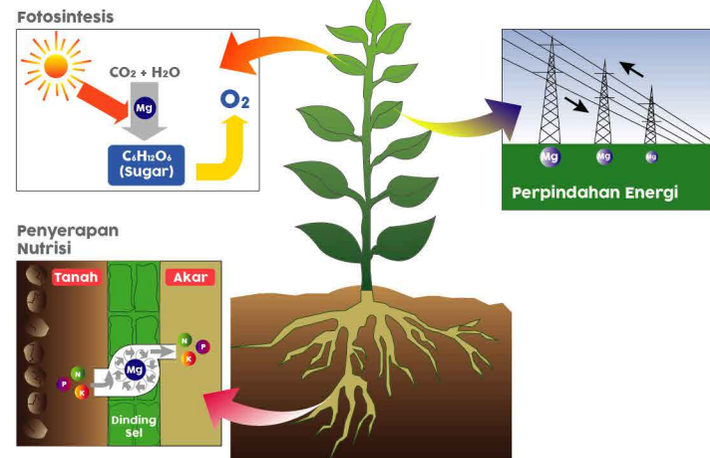
**SoluMAG-G®**



## Kandungan unsur pupuk SoluMAG®

Pupuk **SoluMAG®** mengandung unsur hara Magnesium dan Sulfur yang efisien untuk tanaman kelapa sawit.

Pupuk **SoluMAG®** cocok untuk diaplikasikan pada semua tipe tanah.



## Pupuk Magnesium untuk proses fotosintesa

Magnesium merupakan pusat atom dari molekul klorofil, yang menjadi pigmen warna hijau di daun.

Ketersediaan unsur hara Magnesium yang optimal dapat menghasilkan hijau daun dan meningkatkan produksi asimilat untuk mendapatkan hasil produksi yang tinggi.

Pupuk **SoluMAG®** adalah pilihan tepat untuk mengatasi kekurangan hara Mg pada tanaman sawit, karena bentuk Mg yang langsung tersedia untuk tanaman.



Tersedia dalam kemasan 50 Kg



## Keuntungan

- Cepat tersedia untuk tanaman.
- Cocok diaplikasikan pada semua tipe tanah.
- Pupuk berkualitas untuk hasil produksi tandan buah segar dan rendemen kelapa sawit yang lebih tinggi.
- Meningkatkan produktifitas dan kualitas produksi.
- Sulfur terlibat dalam beragam proses metabolisme tanaman, seperti: fotosintesa, pembentukan gula dan pati, asam amino dan protein, serta sintesa minyak dan lemak.

### Spesifikasi SoluMAG®

Magnesium Oksida (MgO)	27,0 %
Sulfur (S)	20,0 %
Bentuk	Tepung
Warna	Abu-abu keputihan

## Pemakaian pupuk SoluMAG®

Kandungan rasio pupuk **SoluMAG®** Magnesium dan Sulfur yang seimbang dapat meningkatkan fungsi enzim, sintesa protein dan pembentukan umbi sehingga hasil panen dan kualitas meningkat serta memperkaya rasa dan warna.



## SoluMAG® pupuk berkualitas

**SoluMAG®** merupakan pupuk Magnesium berbasis Sulfur yang dikhususkan untuk menyeimbangkan unsur hara dalam sistem pertanian intensif yang bertujuan untuk mendapatkan produktivitas dan kualitas produksi yang tinggi.

Pupuk **SoluMAG®** berkualitas untuk hasil produksi *Tandan Buah Segar (TBS)* dan rendemen minyak sawit yang lebih tinggi.

Pupuk **SoluMAG®** mengandung unsur hara Magnesium dan Sulfur dalam bentuk tersedia segera bagi tanaman.