

Manfaat

Menyediakan kombinasi terbaik untuk memberikan hasil dan pendapatan yang tinggi.

- Tanaman tumbuh dengan sehat dan memaksimalkan produktivitas jangka panjang.
- Hasil produksi meningkat dengan meningkatnya jumlah dan juga ukuran buah atau umbi.
- Meningkatkan kualitas, rasa, warna, kesegaran dan daya simpan buah atau umbi.



**Kualitas Premium
Hidroponik Grade**



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



Pupuk Makro Majemuk PK

MerokeMKP®



Hidroponik Grade



Bebas Nitrogen - Bebas Amonium

MerokeMKP® tidak mengandung Nitrogen, sehingga ideal sebagai sumber hara Fosfat (P) dan Kalium (K) untuk memenuhi kebutuhan saat pembuahan tanaman, dimana pada fase ini hara Nitrogen perlu dikontrol.

MerokeMKP® adalah sumber yang ideal dipakai sebagai pelengkap dengan pupuk Nitrogen seperti Kalsium Nitrat (dalam tangki terpisah pada sistem hidroponik), Kalium Nitrat, Amonium Nitrat atau Urea.

MerokeMKP® sangat ideal dipakai di hidroponik karena bebas Amonium.

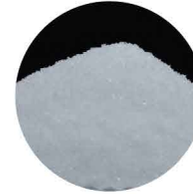
Aplikasi lewat daun (foliar)

Dengan EC yang rendah, **MerokeMKP®** relatif aman digunakan sebagai pupuk daun. Sehingga mengurangi resiko membakar dan merusak daun.

Aplikasi lewat daun (foliar) memungkinkan membantu bagian tanaman lebih tahan terhadap penyakit 'embun tepung' saat tingkat serangan masih rendah.



Tersedia dalam kemasan
25 Kg & 1 Kg



Keuntungan

- Pupuk MKP Mono Potassium Phosphate (KH_2PO_4).
- Pupuk P dan K yang larut air yang dapat digunakan pada fase vegetatif dan generatif.
- Dapat diaplikasikan pada semua sistem fertigasi.
- Bentuk kristal.
- Kelarutan di air sangat cepat.
- Sebagai penyanggah/buffer pH.
- Biasa dipakai sebagai stok B dalam AB Mix di pertanian hidroponik.

Spesifikasi MerokeMKP®

Fosfat (P_2O_5)	52,0%
Fosfat (P)	22,7%
Kalium (K_2O)	34,0%
Kalium (K)	28,2%
Kelarutan (25°C)	200 g/L
pH (1% w/w, 25°C)	4,55
EC (1% w/w, 25°C)	6,64 mS/cm

Bentuk	Tepung kristal
Warna	Putih

Keunggulan pupuk MerokeMKP®

MerokeMKP® adalah pupuk yang berbentuk kristal, putih bersih dengan Fosfat (P) dan Kalium (K) larut air, menjadi pilihan yang sesuai untuk tanaman hortikultura secara luas. Bentuknya kristal, sehingga kelarutan di air sangat cepat.

MerokeMKP® juga sesuai diaplikasikan pada semua sistem fertigasi seperti: hidroponik, sistem drip/tetes, sprinkel, sistem pivot, atau pun dengan penyemprotan sebagai foliar.

MerokeMKP® biasa dipakai sebagai stok B dalam AB Mix di pertanian hidroponik.



Kompatibilitas pupuk MerokeMKP®

MerokeMKP® dapat dicampur dengan semua bahan pupuk-pupuk larut air lainnya, kecuali dengan pupuk yang mengandung Kalsium larut air atau dengan larutan pekat Magnesium.

Sebagai penyanggah/buffer pH

Komponen Fosfat di dalam pupuk **MerokeMKP®** dapat berperan sebagai penyanggah/buffer pada larutan fertigasi.