

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



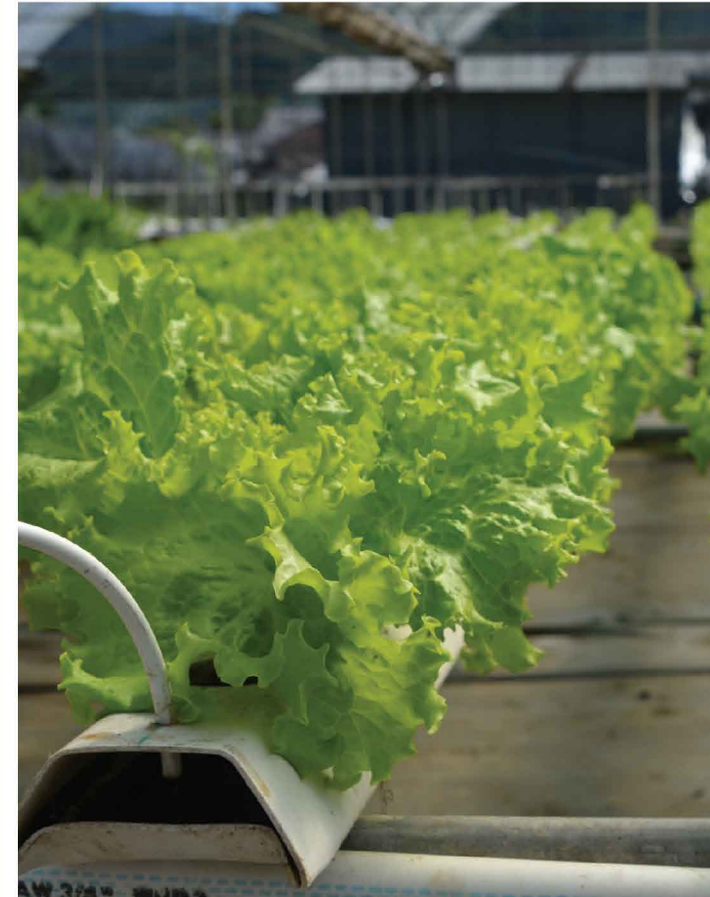
Komunitas NPK Mutiara



npkmutiara.com



Meroke Tetap Jaya



Pupuk Kalium Nitrat (KNO₃)

MerokeKALINITRA[®]



Hidroponik Grade



Nitrat - Nitrogen

adalah bentuk Nitrogen yang langsung tersedia dan dapat diambil oleh akar tanaman, sehingga menghasilkan pertumbuhan yang cepat.

Bentuk Nitrat-Nitrogen ini tidak mudah menguap atau diikat oleh partikel tanah, sehingga dapat langsung dimanfaatkan oleh tanaman.

Meningkatkan kemampuan tanaman mengambil kation lainnya seperti: Kalium (K), Kalsium (Ca) dan Magnesium (Mg).

Kalium akan meningkatkan

Efisiensi hara-hara lainnya sehingga hasil panen dapat meningkat. Kualitas buah yaitu ukuran buah, warna, dan kandungan gula/kemanisan dapat meningkat.

Efisiensi pemakaian air, membantu kontrol kehilangan air pada saat cuaca panas dan meningkatkan toleransi stres tanaman terhadap panas/kering atau dingin.



Tersedia dalam kemasan
25 Kg & 1 Kg



Keuntungan

- Pupuk KNO Potasium Nitrat (KNO_3).
- Pupuk N 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.
- Biasa dipakai sebagai stok A dan B dalam AB Mix di pertanian hidroponik.

Spesifikasi MerokeKALINITRA®

Total N	13,0 %
Nitrat-N	13,0 %
Kalium (K_2O)	46,0 %
Kalium (K)	38,2 %
Kelarutan (25°C)	290 g/L
pH (1% w/w, 25°C)	6,02
EC (1% w/w, 25°C)	11,43 mS/cm
Bentuk	Tepung kristal
Warna	Putih

Keunggulan pupuk MerokeKALINITRA®

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

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

MerokeKALINITRA® biasa dipakai sebagai stok A dan B dalam AB Mix di pertanian hidroponik.

Kompatibilitas pupuk MerokeKALINITRA®

Pupuk **MerokeKALINITRA®** dapat dicampur dengan pupuk-pupuk larut air lainnya.



Rasio N/K rendah

MerokeKALINITRA® memiliki rasio N/K ratio sekitar 1/3 sehingga sangat sesuai bila dipakai selama pembentukan bunga dan pembesaran atau produksi buah.