



Knowledge grows

# YaraMila<sup>®</sup> WINNER<sup>®</sup>

Pupuk NPK majemuk lengkap dengan delapan unsur hara penting untuk pertumbuhan tanaman yang lebih optimal dan hasil panen yang meningkat





# YaraMila® WINNER®

15-09-20(S)+1.3MgO+3.4S+TE

**Pupuk NPK majemuk lengkap dengan 8 unsur hara penting untuk pertumbuhan tanaman yang lebih optimal dan hasil panen yang meningkat**

### Manfaat dan Karakteristik

YaraMila® WINNER® adalah pupuk majemuk lengkap yang menyediakan hara Kalium yang seimbang dengan kombinasi 2 sumber unsur hara yang unik, yaitu KCl (MOP) dan Kalium Sulfat (SOP).

Selain itu, YaraMila® WINNER® juga mengandung kombinasi terbaik dari Nitrogen Nitrat yang langsung tersedia untuk tanaman, juga Nitrogen Ammonium yang secara perlahan tersedia sebagai cadangan. Kombinasi dari kedua jenis Nitrogen ini akan memberikan respon pertumbuhan tanaman lebih cepat dan hasil panen lebih tinggi.

### Keunggulan

- Mengandung hara yang seimbang disetiap butiran pupuknya.
- Mengandung hara Makro dan hara Mikro.
- Sumber Nitrogen dengan kombinasi yang unik.
- Teknik produksi Nitrophosphate yang modern.
- Dilengkapi unsur hara mikro untuk pertumbuhan tanaman optimal.
- Semua nutrisi pada 1 butiran.
- Rendah risiko penguapan (volatilisasi).

### Manfaat

- Menyediakan kombinasi terbaik untuk memberikan hasil dan keuntungan yang tinggi.
- Tanaman tumbuh dengan sehat dan memaksimalkan produktivitas jangka panjang.
- Hasil produksi meningkat dengan meningkatnya jumlah serta ukuran buah atau umbi.
- Meningkatkan kualitas, rasa, warna, kesegaran, dan daya simpan buah atau umbi.



### Kandungan Unsur Hara

Total Nitrogen (N)	15 %
Nitrat N	6,7%
Ammonia N	8,3 %
Fosfat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	9 %
Kalium (K <sub>2</sub> O)	20 %
Magnesium (MgO)	1,3 %
Sulfur (S)	3,4 %
Seng (Zn)	0,016 %
Mangan (Mn)	0,016 %
Boron (B)	0,012 %

**Unsur Nitrogen (N) pada pupuk Yara mengandung Nitrat (NO<sub>3</sub><sup>-</sup>) yang lebih cepat diserap tanaman**



Nitrat N (NO<sub>3</sub><sup>-</sup>) membantu membantu penyerapan hara-hara lain yang bermuatan positif, sedangkan Ammonium N (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>) akan saling bersaing, sehingga asupan tidak maksimal.

### Spesifikasi fisik

Kepadatan massal	1,08 kg/l
Granulometri (ISO)	85 % 2-4 mm
Warna	Hijau
Kemasan	50 kg

Informasi dan spesifikasi produk dapat berubah-ubah tanpa pemberitahuan, mohon dicek terbarunya kepada representatif Yara Indonesia setempat.

