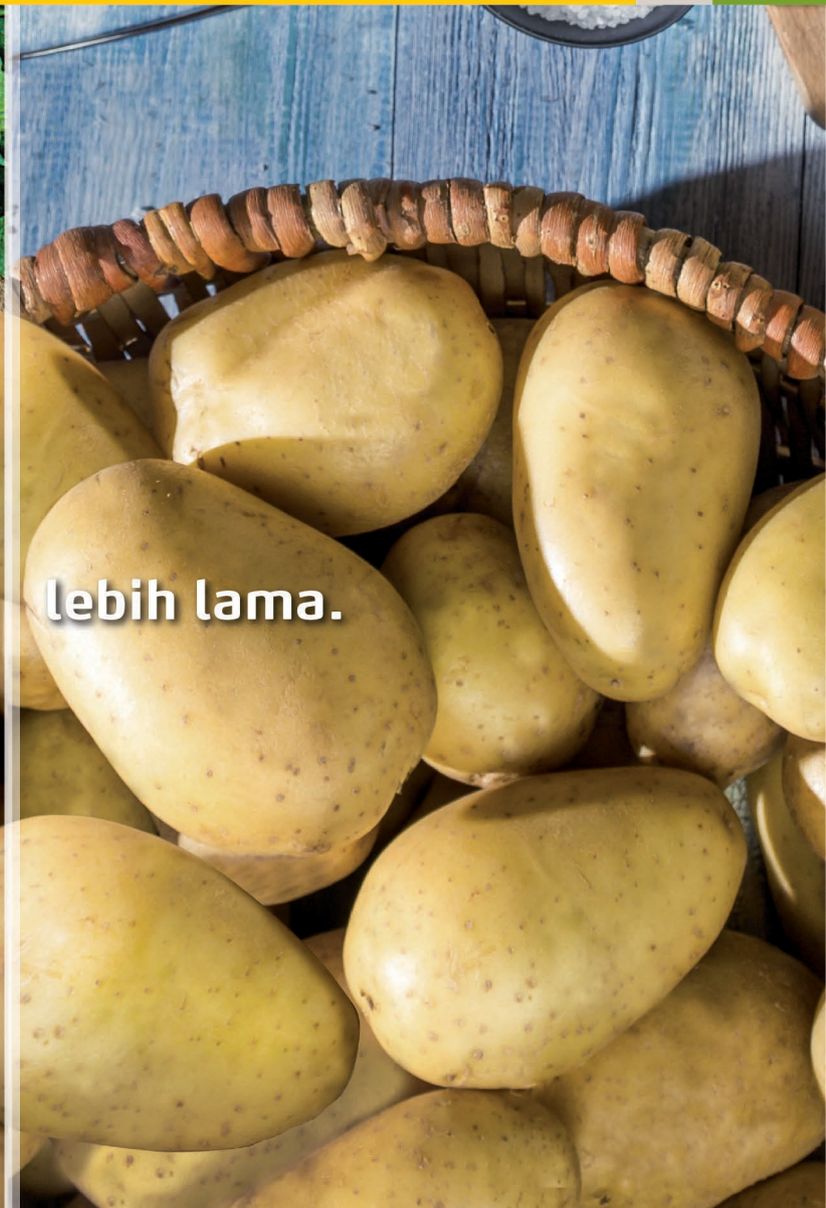




Knowledge grows

# YaraLiva<sup>®</sup> TROPICOTE<sup>®</sup>

Pupuk Kalsium Nitrat untuk  
kualitas, panen, dan keuntungan yang terbaik.



Lebih enak, lebih lama.



# YaraLiva® TROPICOTE®

## Pupuk Kalsium Nitrat Terbaik Dikelasnya

### Manfaat dan Karakteristik

YaraLiva® TROPICOTE® adalah pupuk granular padat yang menyebar secara merata jika diaplikasikan melalui mesin atau secara manual dengan tangan.

Pupuk ini bisa diaplikasikan dengan cara ditabur atau dikocor, sifat higroskopisnya menyebabkan pupuk ini mudah larut bila bersentuhan dengan kelembaban tanah.

Formula ini aman dari resiko membakar daun dan sering digunakan untuk pupuk susulan untuk berbagai tanaman bernilai tinggi.

### Manfaat Kalsium Terbaik

- Daya simpan yang lebih baik dan hasil panen yang lebih menguntungkan, karena kekuatan dinding sel yang meningkat.
- Memperkuat dinding sel meningkatkan ketahanan terhadap penyakit.
- Kalsium adalah salah satu nutrisi kunci untuk perkembangan akar.
- Struktur fisik tanah yang lebih baik dan perkembangan akar yang optimal juga terlihat melalui penggunaan YaraLiva® TROPICOTE®.

### Natrium Nitrat

- Tersedia langsung untuk serapan tanaman, menghasilkan respons pertumbuhan yang cepat dan dapat diprediksi.
- Tidak ada yang mudah menguap atau terikat/terjerap ke partikel tanah, sehingga mudah tersedia untuk tanaman.
- Sumber nitrogen yang disukai untuk sebagian besar tanaman hortikultura dan pertanian bernilai tinggi.
- Meningkatkan serapan tanaman dari kation Kalium, Kalsium, dan Magnesium.



### Kandungan Unsur Hara

Total Nitrogen (N)	15,4 %
Nitrat N	14,1 %
Ammonia N	1,3 %
Kalsium (CaO)	25,6 %

### Spesifikasi fisik

Kepadatan massal	1,1 kg/l
Granulometri (ISO)	90 % 2-4 mm
Warna	Putih



YaraLiva® TROPICOTE®      Produk Kompetitor A      Produk Kompetitor B

Memiliki lapisan (*coating*) khusus, sehingga bentuk butiran tidak mudah berubah (mencair).

Perbandingan kondisi butiran YaraLiva® TROPICOTE® (kiri) setelah 2,5 jam pada udara terbuka.

### Defisiensi Kalsium dapat menyebabkan

- Busuk ujung buah tomat, ujung daun terbakar pada selada, busuk karat daging umbi pada kentang, adalah beberapa gejala defisiensi kalsium yang paling umum terlihat.
- Penyerapan Kalsium berlangsung melalui aliran transpirasi, sehingga penting untuk pupuk Kalsium larut di air agar tersedia di zona perakaran pada saat tanaman sangat membutuhkannya.

