



RUMOS[®]

Pupuk Hayati Cair

* Sudah Tersertifikasi



SNI 6729:2016

No. 657-INOVICE/LSO-003-IDN/06/22

Deskripsi Produk

Info Produk

Adalah pupuk hayati cair yang terbuat dari bahan-bahan organik dan diformulasikan secara khusus sehingga mengandung mikroorganisme positif yang dapat menyediakan unsur hara, merombak bahan organik (jerami padi, daun kering dll) serta menekan pertumbuhan mikroorganisme patogen dalam tanah.

Kandungan

Mengandung bakteri aktif (Rhizobium s p., Azotobacter sp., Bacillus sp., Saccharomyces sp., dan Lactobacillus sp.)

Kegunaan

- Menyediakan unsur hara makro (N,P,K) dan mikro (Fe,Cu,Zn, dll)
- Menghasilkan hormon tumbuh (ZPT)
- Meningkatkan penyerapan unsur hara
- Menekan pertumbuhan mikroorganisme patogen
- Menghemat penggunaan pupuk anorganik
- Meningkatkan produksi tanaman



Nilai TKDN: 96.12%

Dosis & Cara Pakai

Tanaman Pangan
(Padi, Jagung, Kedelai, dll.)

Olah lahan	15 HST	35 HST
1-2 L/Ha	1-2 L/Ha	1-2 L/Ha

Cara Pakai
Larutkan 100 - 200 mL PHC RUMOS ke dalam 15 L air di cap sprayer lalu semprotkan merata ke lahan. Total pemakaian PHCRUMOS 3-6 L/Ha

Perkebunan
(Sawit, Kakao, Lada, Tebu, Karet, dll.)

Olah lahan	Perawatan*
5-10 L/Ha	3-6 L/Ha

Cara Pakai
1. Larutkan 250-500 mL PHC RUMOS ke dalam 15 L air di cap sprayer lalu semprotkan merata ke lahan
2. Tuangkan langsung 10-20 mL PHC RUMOS ke sekitar batang tanaman (jarak 0,5 meter)

Note
*Aplikasi PHC RUMOS pada perawatan tanaman dapat diulangi 4-6 bulan sekali
Total pemakaian PHC RUMOS 9-18 L/Ha/Tahun



Hortikultura
(Bawang Merah, Cabai, Semangka, dll.)

Olah lahan	15 HST	30 HST
3-6 L/Ha	3-6 L/Ha	3-6 L/Ha

Cara Pakai
Larutkan 250 - 500 mL PHC RUMOS ke dalam 15 L air di cap sprayer lalu semprotkan merata ke lahan. Total pemakaian PHCRUMOS 9-18 L/Ha

Diproduksi Oleh :



PT Penta Agrochem Mulia
Lampung - INDONESIA
www.pentaagrochem.com
info@pentaagrochem.com



Izin Kementerian Pertanian : 03.02.2022.753