

Fungisida

Zinc⁺⁺

Logic^{70WP}

SELALU DIANDALKAN
pada segala musim



Fungisida LOGIC 70 WP terbukti efektif sebagai fungisida dasar (pencampur) yang bekerja sebagai fungisida kontak dan protektif mengendalikan banyak jenis penyakit tanaman yang disebabkan jamur, seperti semua jenis penyakit bercak & penyakit busuk, antraknosa, embun tepung, embun bulu, penyakit, karat, cacar daun dan rebah batang serta asem-aseman di padi.

Keunggulan

- Mengandung unsur **hara mikro Zn** dalam bentuk yang siap & mudah diabsorb yaitu 10 kali lebih banyak dari pada An-Organik lainnya.
- Mudah larut dengan air, sehingga tidak menyumbat spuyer dan lebih efektif mengendalikan penyakit.
- Langsung bekerja ketika Logic 70 WP kontak dengan bagian tanaman yang terinfeksi penyakit.
- Dapat digunakan pada segala musim, baik musim hujan maupun kemarau.
- Tanaman yang disemprot Logic 70 WP menjadi lebih subur dan terlihat lebih hijau atau kebiru-biruan.
- Tidak menimbulkan resistensi dan cocok dijadikan partner dengan fungisida lainnya ("tank-mix" = pencampuran) untuk mencegah resistensi penyakit.

Petunjuk Penggunaan

Tanaman	Penyakit Sasaran atau Dosis	Konsentrasi	Cara Penyemprotan
Kentang, Tomat, Cabai	Busuk daun ("lodoh") <i>Phytophthora infestans</i>	2 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Cabai Merah	Bercak Daun <i>Cercospora capsici</i>	2 - 4 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
	Antraknosa <i>Colletotrichum sp.</i>	2 g/l	
Bawang Merah	Bercak Ungu <i>Alternaria allii</i>	2 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Bawang Daun, Bawang Putih	Bercak Ungu <i>Alternaria porri</i>	2 - 4 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
	Apel	Embun Tepung <i>Podosphaera leucotricha</i> Bercak Marsonina <i>Marssonina coronaria</i>	
Jagung	Bulai <i>Perenosclerospora maydis</i>	2 kg/ha	Penyemprotan Volume Tinggi
	Hawar Daun <i>Helminthosporium turcicum</i>	2 kg/ha	
Jeruk	Embun Tepung <i>Oidium tingtoninum</i>	2 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Kacang Panjang	Karat Daun <i>Uromyces vignae</i>	1,5 - 2 kg/ha	Penyemprotan Volume Tinggi
Mentimun	Antraknosa <i>Colletotrichum lagenarium</i>	4 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Kopi	Karat Daun <i>Hemileia vastatrix</i> Bercak Cercospora <i>Cercospora coffeicola</i>	6 g/l 6 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Krisan	Karat Daun <i>Puccinia thysantheri</i>	4 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Kubis	Rebah/mati bibit <i>Phyllum sp.</i>	1,5 - 3 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
	Bercak Daun <i>Alternaria spp.</i>	1,5 - 3 g/l	
Lada	Busuk Pangkal Batang <i>Phytophthora palmivora variparvis</i>	2 - 2,5 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Mangga	Antraknosa <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> Bercak Daun <i>Stigmina mangiferae</i>	4 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Semangka	Antraknosa <i>Colletotrichum lagenarium</i>	1,5 - 2 kg/ha	Penyemprotan Volume Tinggi
	Embun Bulu <i>Perenosclerospora cubensis</i>	1,5 - 2 kg/ha	
Strawbery	Bercak Daun <i>Mycosphaerella fragariae</i> Kapang Kelabu <i>Botrytis cinerea</i>	1 - 2 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Kelapa Sawit (Pembibitan)	Bercak Daun Coklat <i>Curvularia muculans</i>	4 g/l	Penyemprotan Volume Tinggi
Padi Sawah	Bercak Coklat <i>Cercospora janseana</i>	0,25 - 1 kg/ha	Penyemprotan Volume Tinggi Penyemprotan pada umur 15 - 20 HST, adalah waktu yang optimum.
	Busuk Pelepah <i>Rhizoctonia solani</i>	0,25 - 1 kg/ha	



Pemegang Pendaftaran **PT. Biotis Agrindo**
Jl. Pluit Karang Barat Blok P 2 S No. 84
Muara Karang, Jakarta Utara 14450 - INDONESIA
Telp. : +62-21 66696178 (Hunting) Fax. : +62-21 66696134