



NEMACARDO

线虫净

包装 Pakej: — 1 公斤/1kg

可湿性粉剂 Serbuk boleh basah

成分:

淡紫拟青霉, 放线菌 1×10^{10} 孢子/克

Bahan Aktif: Paecilomyces lilacinus,
Actinomycetes 1×10^{10} cfu/gram



KEN MICROBES BIOTECH

Produced by:

Ken Microbes Biotech Sdn Bhd

No. 7 Jalan Permata 9A/KS09, Taman

Perindustrian Air Hitam Phase 2, , 41200

Klang, Selangor

功能/作用/ FUNGSI

内寄生性真菌, 植物寄生线虫的重要天敌, 能够寄生于卵, 也能侵染幼虫和雌虫, 可明显减轻多种作物根结线虫、胞囊线虫、茎线虫等植物线虫病的危害。

Kulat endoparasit, musuh semula jadi yang penting bagi kawalan nematod parasit tumbuhan, boleh memparasit telur dan menjangkiti larva dan betina, dan boleh mengurangkan dengan ketara kerosakan nematod tumbuhan seperti nematod akar-simpul, nematod sista, dan nematod batang dalam pelbagai tanaman

使用说 / CARA PENGGUNAAN

育苗: 每平方米用 50 克菌剂与育苗基质混匀后施用。

撒施: 每英亩用量为 2-3 公斤, 混拌细土、有机肥或其他肥料一起用, 根结线虫发生严重地区, 首次施用适量提高用量。

蘸根: 移栽前, 将菌剂与细土混合后用水调成稀糊状蘸根使用。

滴灌: 一英亩地 1-2 公斤, 根据每亩用水量随水使用。微喷建议选用水溶型菌剂。

Penanaman anak benih: Gunakan 50 gram Nemacardo setiap meter persegi dan campurkan dengan substrat penanaman anak benih sebelum digunakan.

Penyebaran: Dos setiap ekar ialah 2-3 kg, dicampur dengan tanah halus, baja organik atau baja lain. Di kawasan di mana nematod simpul akar diserang teruk, tingkatkan dos dengan jumlah yang sesuai untuk aplikasi pertama.

Mencelup akar: Sebelum pemindahan, campurkan Nemacardo dengan tanah halus dan buat pes nipis dengan air untuk mencelup akar.

Pengairan titisan fertigasi: 1-2 kilogram setiap ekar, mengikut penggunaan air setiap ekar. Disyorkan untuk menggunakan Nemcardo larut air untuk penyemburan mikro.

注意事项 / LANGKAH BERJAGA

对于透气性不好的土壤, 使用前要及时进行物理松土。

对于酸化、碱化的土壤要及时进行调节, 最好将土壤 PH 值调节至 6-8 之间。

Untuk tanah dengan kebolehtelapan udara yang lemah, pelonggaran fizikal perlu dilakukan tepat pada masanya sebelum digunakan. Untuk tanah berasid dan beralkali, adalah perlu untuk menyesuaikan dalam masa, dan yang terbaik adalah menyesuaikan nilai pH tanah antara 6-8.



根结线虫 Nematod simpulan akar



胞囊线虫 Nematod sista