

Omix

OMIX è un fungicida sistemico con azione protettiva contro le malattie del terreno come *Phytophthora* spp. e *Pythium* spp., che attaccano le colture alle radici ed al colletto. Il prodotto è assorbito prevalentemente dalle radici e poi traslocato nell'apparato fogliare, assicurando in tal modo una completa protezione delle piante. Il prodotto si impiega nella disinfezione dei terricciati e dei

letti di semina e nei trattamenti al terreno in pre e post-trapianto delle colture di pomodoro e piante floreali e ornamentali coltivate in serra. Il prodotto inibisce la biosintesi degli acidi grassi e dei fosfolipidi riducendo in questo modo la crescita del micelio e lo sviluppo delle zoospore e degli sporangi.

COMPOSIZIONE Propamocarb Cloridrato puro 67% (=722 g/l)

FORMULAZIONE: Concentrato solubile SL

REG. MIN.SALUTE: N° 17305 del 27.09.2018

CLASSIFICAZIONE

Non classificato

1l



INTERVALLO DI SICUREZZA:

Non richiesto.

SETTORI DI IMPIEGO

COLTURA	DOSE	AVVERSITÀ	NOTE
POMODORO in serra	10 ml/m ²	Contro <i>Phytophthora</i> spp. e <i>Pythium</i> spp	Distribuire con 3-5 l di acqua per m ² . Ripetere i trattamenti, fino ad un massimo di 3 per anno, ad intervalli di 7-10 giorni.
FLOREALI E ORNAMENTALI in serra	10 ml/m ²	Contro <i>Phytophthora</i> spp. e <i>Pythium</i> spp	Intervenire alla semina/trapianto alla dose indicata, distribuiti con 3 l di acqua per m ² . Ripetere i trattamenti, fino ad un massimo di due per anno, ad intervalli di 14-21 giorni.
Disinfezione dei terricciati e del terreno destinato alla coltivazione di pomodori, floreali e ornamentali in serra	300 ml/m ³	Contro <i>Phytophthora</i> spp. e <i>Pythium</i> spp.	Distribuire la dose di prodotto per metro cubo di terreno/terricciato, distribuiti con 10-20 l di acqua

GESTIONE DELLE RESISTENZE:

Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare OMIX a prodotti aventi differente meccanismo d'azione.

COMPATIBILITÀ:

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA:

Riempire il serbatoio dell'attrezzatura di distribuzione a metà con acqua, aggiungere la quantità prevista di prodotto e miscelare, quindi aggiungere altra acqua fino al volume desiderato agitando accuratamente. Dopo l'applicazione sciacquare a fondo con acqua per almeno tre volte l'attrezzatura utilizzata.

ATTENZIONE:

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in etichetta.

