

DINAPIC

COMPOSIZIONE

Fosetil alluminio g 80

FORMULAZIONE

Granuli idrodispersibili

CONFEZIONI

astuccio 1 Kg
sacco 5 Kg

CLASSIFICAZIONE

NOCIVO PER GLI
ORGANISMI ACQUATICI
CON EFFETTI DI
LUNGA DURATA

REGISTRAZIONE Min. San.

n. 10647 del 6/12/2000



CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

DINAPIC è un fungicida sistemico che penetra rapidamente nei tessuti vegetali muovendosi all'interno della pianta in senso ascendente e discendente, proteggendo tutta la pianta ed anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento. Ha un'attività preventiva e curativa, stimola le difese naturali della pianta scongiurando, vista la velocità di assorbimento, i problemi legati al dilavamento.

Per ottenere un'efficacia ottimale, applicare in fase di attiva crescita ed impiegare a volume normale; per impieghi a volume ridotto, adeguare la concentrazione in modo da distribuire la medesima quantità di principio attivo per ettaro.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA: Sciogliere la dose consigliata di prodotto in 2/3 di acqua; quindi portare a volume aggiungendo la rimanente acqua occorrente tenendo la miscela in costante agitazione.

Cetriolo e Zucchino in serra – contro Peronospora (*Pseudoperonospora cubensis*).

Dose: 4 kg/ha. Si raccomanda la dose ridotta di 1 kg/ha subito dopo il trapianto. Volume d'applicazione: 400 – 2000 l/ha, adeguare per conseguire una buona copertura fogliare Numero massimo d'applicazioni: 2-4 applicazioni ogni 10-14 giorni dal trapianto. Rispettare la dose massima d'impiego di 8 kg s.a./ha/anno.

Vite – contro Peronospora (*Plasmopara viticola*) Dose: 250 g prodotto /hl. Adeguare il volume d'acqua per conseguire una buona copertura - 1000 l/ha massimo. Numero massimo d'applicazioni: 6 applicazioni, iniziando preventivamente in fase di attiva crescita poi ogni 10-14 giorni. Per ottenere una migliore efficacia si consiglia sempre l'associazione con formulati di copertura in caso di forte pressione della malattia (rame escluso). Rispettare la dose massima d'impiego di 8 kg s.a./ha/anno.

Arancio, Limone, Mandarino, Pompelmo - contro Gommosi (*Phytophthora spp.*) Dose: 225-300 g prodotto /hl. Adeguare il volume d'acqua per conseguire una buona copertura - 2000 l/ha massimo Numero massimo d'applicazioni: 4 applicazioni fogliari seguendo la pratica locale.

- 2 applicazioni in primavera e 2 applicazioni in autunno con 21-35 giorni tra applicazioni consecutive; Oppure - 2 applicazioni in autunno-inverno con 21-35 giorni tra applicazioni consecutive Rispettare la dose massima d'impiego di 8 kg s.a./ha/anno.

Melone e Cocomero in campo e serra – contro Peronospora (*Pseudoperonospora cubensis*)

Dose: 2,5-3.0 kg di prodotto/ha. In caso di forte pressione della malattia è consentito un trattamento alla dose massima di 4 kg/ha. Non usare la dose massima nell'ultimo trattamento. Si raccomanda la dose ridotta 1.0 kg prodotto/ha subito dopo il trapianto. Volume medio d'applicazione: 1000 l/ha, da adeguare per conseguire una buona copertura fogliare Numero massimo d'applicazioni: 4 applicazioni ogni 10-14 giorni dal trapianto. Rispettare la dose massima d'impiego di 8 kg s.a./ha/anno.

Lattughe e simili in campo e serra – contro Peronospora (*Bremia lactucae*)

Dose: 2.0-3.0 kg prodotto/ha. Volume d'applicazione: 1000 – 1500 l/ha, adeguare per conseguire una buona copertura fogliare Numero massimo d'applicazioni: 1-2 applicazioni ogni 10-14 giorni dal trapianto.

Si consiglia di effettuare una prova di selettività su *Lactuca sativa var. romana* prima dell'impiego.

Melo, Pero - contro Ticchiolatura (*Venturia inaequalis, Venturia pyrina*) Dose: 150 g di prodotto/hl.

Volume d'applicazione: 1000-1200 l/ha, da adeguare per conseguire una buona copertura fogliare. Numero massimo d'applicazioni: 6 applicazioni, iniziando preventivamente in fase di attiva crescita poi ogni 10-14 giorni Per ottenere una migliore efficacia si consiglia sempre l'associazione con formulati di copertura a base di Mancozeb. Rispettare la dose massima d'impiego di 8 kg s.a./ha/anno.

COMPATIBILITÀ: **DINAPIC** non è compatibile con formulati a base di rame o a reazione fortemente acida o alcalina e con concimi fogliari contenenti azoto. Non effettuare miscele con formulati oleosi, nè irrorare il prodotto su colture che ne siano state precedentemente trattate in quanto si ostacolerebbe la penetrazione del prodotto nella pianta. Si consiglia di effettuare una prova di compatibilità prima di ogni miscela.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

INTERVALLI DI SICUREZZA:

CETRIOLI, ZUCCHINE: 3 GIORNI; UVE: 28 GIORNI; ARANCE, LIMONI, MANDARINI, POMPELMI, MELONI, COCOMERI, LATTUGHE E SIMILI: 15 GIORNI; MELE, PERE: 40 GIORNI