



MANAMID

FUNGICIDA

**A BASE DI
CIAZOFAMIDE
PER VITE,
POMODORO
E PATATA.**



MANAMID

**EFFICACE, VERSATILE
E SICURO**

LA MOLECOLA

MANAMID contiene 100 g/l di ciazofamide pura, molecola rappresentante dei Cianoimidazoli (gruppo FRAC C4). Esplica la sua attività a livello del complesso mitocondriale III, fissandosi sulla faccia interna del citocromo b. Allo stato attuale delle conoscenze si escludono resistenze incrociate con i Qol e altre famiglie chimiche. Medio rischio resistenza, pertanto si consiglia di alternarlo o abbinarlo ad altri prodotti con meccanismo di azione diverso. **Molecola preventiva che agisce per contatto.**

LA FORMULAZIONE GREEN

MANAMID contiene coformulanti green altamente performanti che permettono una classificazione del prodotto estremamente favorevole e in linea con le direttive del PAN e della lotta integrata (privilegiare formulati a basso impatto).



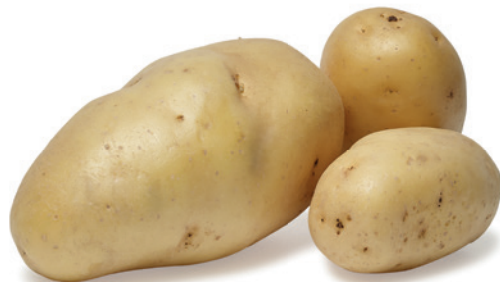
IL POSIZIONAMENTO

VITE:

Possono essere fatte **fino a 4 applicazioni**. Il posizionamento e la protezione ottimale si ottengono a partire da piena fioritura e post fioritura. In caso di tempo molto instabile, il prodotto può essere utilizzato fino all'invasatura per preservare il grappolo da infezioni di peronospora larvata. **È consigliabile miscelare il prodotto con un fungicida multisito** (ad es. rame) oppure alternarlo con prodotti a differente meccanismo di azione.

POMODORO E PATATA:

Possono essere fatte **fino a 6 applicazioni**. Il posizionamento e la protezione ottimale si ottengono con 2-3 trattamenti durante le fasi iniziali di sviluppo in miscela con prodotti battericidi (ad es. rame) o sistemici e altri 2-3 trattamenti durante la fase di sviluppo dei tuberi (patata) o dei frutti (pomodoro), in miscela con citotropici a basso residuo (ad es. Vitisan).



COLTURA	PATOLOGIA	DOSI	N. MAX TRATTAMENTI ALL'ANNO	INTERVALLO TRA I TRATTAMENTI (gg.)
VITE	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	0,9-1,1 L/ha	4	8 - 10 a dose minima 12 - 14 a dose max
POMODORO (da industria e mensa) in pieno campo e serra	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	0,8 L/ha	6	7 - 10
PATATA	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	0,8 L/ha	6	5 - 7 (fino a 10 in caso di basso rischio)

LA RESISTENZA AL DILAVAMENTO

MANAMID ha un'eccezionale resistenza al dilavamento: già dopo un'ora dall'applicazione il prodotto si fissa alle cere delle foglie e dei frutti, garantendo un'ottima protezione.

Una volta applicato **può resistere fino a 50 mm* di acqua** dopo la sua applicazione, soprattutto su orticole. (*Questo dato dipende dall'intensità delle precipitazioni)

LA SELETTIVITÀ

Il prodotto si è dimostrato selettivo su tutte le colture e le varietà testate. Si è verificata anche la selettività nei confronti di insetti utili: **MANAMID** non interferisce né sui pronubi né sugli acari predatori, pertanto è particolarmente **indicato durante la fioritura del pomodoro**.

LA MISCIBILITÀ

Il formulato si è mostrato compatibile con numerosi prodotti commerciali tra cui quelli a base delle seguenti sostanze attive:

FUNGICIDI:

azoxistrobin, benalaxyl-m, cimoxanil, dimetomorf, folpet, fosetil alluminio, fosfonato di sodio, fosfonato di potassio, metalaxyl-m, metiram, penconazolo, rame metallo, zolfo.

INSETTICIDI:

abamectina, deltametrina, lambda-cialotrina.



www.manica.com

MANICA spa
via all'Adige 4
38068 Rovereto TN Italia
Tel. +39 0464 433705
Fax +39 0464 458235



manica[®]