



# PERGADO® MZ

Novità

**FUNGICIDA ANTIPERONOSPORICO CITOTROPICO - TRANSLAMINARE  
E DI COPERTURA PER VITE, PATATA E POMODORO**

## CARATTERISTICHE E CAMPI DI APPLICAZIONE:

PERGADO MZ è il nuovo fungicida antiperonosporico per vite, pomodoro e patata a base di Mandipropamid, sostanza attiva appartenente alla famiglia delle mandelammidi. Mandipropamid è altamente efficace nei confronti degli Oomiceti fogliari, verso i quali agisce inibendo la germinazione delle zoospore, la crescita del micelio e la sporulazione. Mandipropamid è dotata di duplice attività, di contatto e citotropica-translaminare, e presenta un'elevata affinità per le cere di foglie e frutti: questa caratteristica conferisce a PERGADO MZ un'elevata resistenza al dilavamento dopo che il prodotto si è asciugato sulla superficie vegetale. Grazie alla sua formulazione in granuli idrodispersibili PERGADO MZ è facile da dosare e sicuro per l'operatore.

L'abbinamento con Mancozeb rende PERGADO MZ particolarmente indicato nei primi trattamenti del ciclo colturale: in viticoltura fino all'allegagione per la protezione di foglie e grappoli, in orticoltura per la protezione della vegetazione della patata e di foglie e bacche nel pomodoro.

FUNGICIDI



| COMPOSIZIONE                     | INDICAZIONI DI RISCHIO                          | FORMULAZIONE             | NUMERO DI REGISTRAZIONE |
|----------------------------------|---|--------------------------|-------------------------|
| Mandipropamid 5%<br>Mancozeb 60% | Xi - irritante<br>N - pericoloso per l'ambiente | granuli idrodispersibili | 13742 del 19.1.09       |

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

| COLTURE                                  | PATOGENI    | Dosi (g / hl) | Dosi (kg / ha) | EPOCHE D'IMPIEGO  | INTERVALLO DI SICUREZZA |
|--|-------------|---------------|----------------|---|-------------------------|
| Vite                                     | Peronospora | 200-250       | 2-2,5          | Interventi preventivi al verificarsi di condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia e, successivamente, ad intervalli di 10-12 giorni. Utilizzare i dosaggi più elevati e gli intervalli più brevi in caso di condizioni meteorologiche favorevoli ad un rapido sviluppo del patogeno. | 28 gg                   |
| Patata<br><i>(solo in pieno campo)</i>   |             | 250           | 2,5            | Intervenire in presenza di condizioni sufficienti a determinare l'infezione, continuando ad intervalli di 7-10 giorni.  | 7 gg                    |
| Pomodoro<br><i>(solo in pieno campo)</i> |             | 250           | 2,5            |   | 3 gg                    |

## ACCORGIMENTI PER IL CORRETTO IMPIEGO:

Si consiglia di utilizzare PERGADO MZ in programmi di difesa in alternanza alla linea di prodotti RIDOMIL GOLD. In questo modo si ottiene un elevato livello di protezione dalla Peronospora durante le fasi di maggiore suscettibilità delle colture e si previene l'insorgenza di fenomeni di resistenza.

Per un controllo contemporaneo dell'Oidio miscelare con TOPAS 10 EC, TOPAS COMBI o TOPAS 200 EW.

## CONFEZIONI

scatole da **1 kg**  
in cartoni da 10 pezzi

scatole da **5 kg**  
in cartoni da 4 pezzi

sacchi da **10 kg**

