



*Per partire
bene prima
della
fioritura*

Mikal[®]
premium



Premium

*Il nuovo fungicida
antiperonosporico
per la vite da vino*



Mikal[®]
premium

La Peronospora: una patologia da controllare

La **Peronospora** è una delle più devastanti patologie viticole in Europa. La malattia colpisce e fa deperire foglie e viticci, i fiori non allegano, ed i frutti vengono distrutti nelle prime fasi di sviluppo, generando gravi perdite di produzione e di qualità.

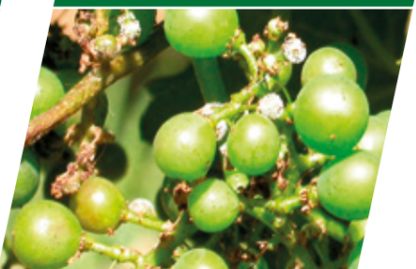
Macchie d'olio
sulla pagina superiore



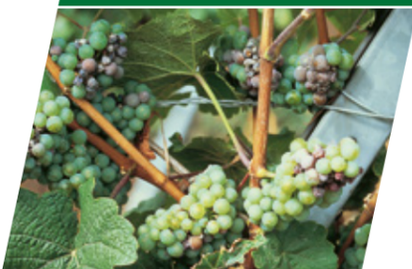
Sporulazione
sulla pagina inferiore



Sporulazione
sulle giovani bacche



Sintomi
sui grappoli



Attacco da Peronospora
nella fase pre fiorale



Fase dormiente
delle oospore



Le **rese** possono essere fortemente intaccate, soprattutto se l'infezione avviene durante la fioritura. Inoltre la Peronospora può impattare sulla **qualità** delle uve: con oltre il 5% di attacco, gli aromi rischiano di essere pesantemente intaccati, deprezzando così il valore del prodotto finale.

Perchè scegliere una difesa **Premium?**



Mikal Premium è curativo:

consente di controllare infezioni avvenute nelle precedenti 24-48 H, offre un robusto effetto anti-sporulante che limita il rischio di infezioni secondarie

Mikal Premium è preventivo:

offre la sicurezza di non perdere la produzione, anche se per qualsiasi ragione si verifici un'infezione successiva

Mikal Premium è sostenibile:

grazie al suo effetto curativo, consente di modulare i programmi di difesa in base alla pressione delle malattie e al clima



La Peronospora: una patologia da controllare

La **Peronospora** è una delle più devastanti patologie viticole in Europa. La malattia colpisce e fa deperire foglie e viticci, i fiori non allegano, ed i frutti vengono distrutti nelle prime fasi di sviluppo, generando gravi perdite di produzione e di qualità.

Macchie d'olio
sulla pagina superiore



Sporulazione
sulla pagina inferiore



Sporulazione
sulle giovani bacche



Sintomi
sui grappoli



Attacco da Peronospora
nella fase pre fiorale



Fase dormiente
delle oospore



Le **rese** possono essere fortemente intaccate, soprattutto se l'infezione avviene durante la fioritura. Inoltre la Peronospora può impattare sulla **qualità** delle uve: con oltre il 5% di attacco, gli aromi rischiano di essere pesantemente intaccati, deprezzando così il valore del prodotto finale.

Mikal Premium: come lavora

Grazie all'Iprovalicarb



Prima dell'infezione, un trattamento con Mikal Premium ostacola l'incistamento delle zoospore. **L'infezione da Peronospora viene quindi preventivamente bloccata**



In caso di infezione e in seguito ad un trattamento curativo, Mikal Premium blocca lo sviluppo del micelio. **Spiccata attività curativa**



Effetto antisporulante nei confronti delle infezioni avvenute in seguito al trattamento. **Evita l'instaurarsi della malattia**

Grazie al Fosetyl-AI



Grazie alla doppia sistemica, il Fosetyl-AI si diffonde in tutti i tessuti vegetali. **Protezione della nuova vegetazione**

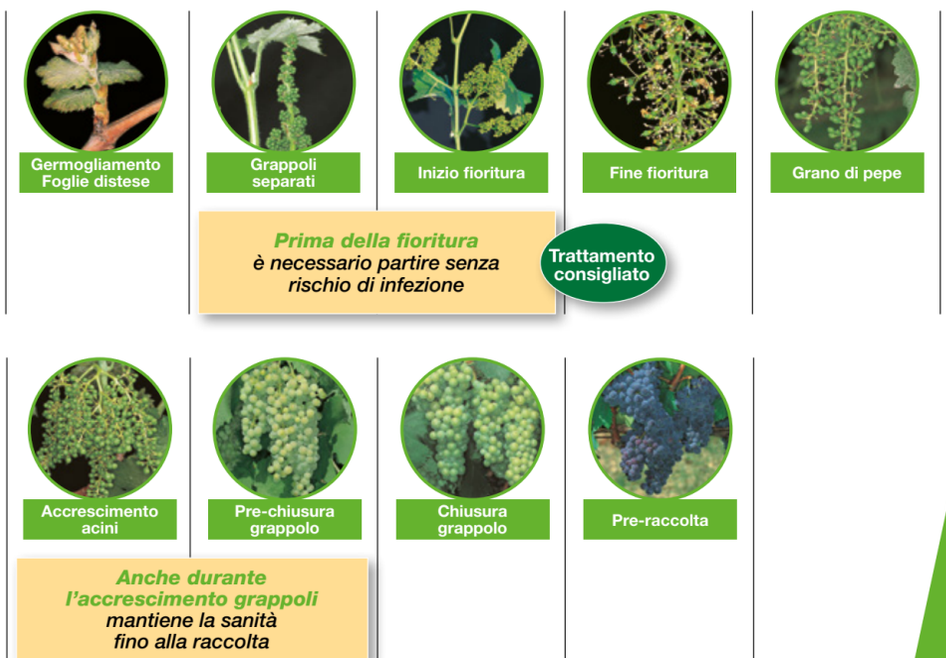


Grazie al Fosetyl-AI, si innesca la sintesi di alcune molecole segnale e vengono attivati dei geni responsabili della sintesi delle sostanze di difesa. **Induzione delle difese naturali della pianta**

Prima della fioritura, il valore di Mikal Premium



Il posizionamento tecnico



Mikal premium *Esplora la sua piena efficacia in pre-fioritura ma, grazie alla sua flessibilità d'impiego, ti aiuta anche a controllare le infezioni secondarie, in base alla pressione della malattia, alla gestione delle resistenze e alle strategie di difesa*





Bayer CropScience S.r.l.
20156 Milano, Viale Certosa 130

www.cropscience.bayer.it

Scheda tecnica

Composizione:	Iprovalicarb 4 g Folpet 25 g Fosetil alluminio 50 g
Formulazione:	Granuli idrodispersibili
Classificazione:	 ATTENZIONE
Registrazione:	N. 18121 del Ministero della Salute del 06.06.2023
Colture autorizzate:	Vite da vino
Confezioni:	6 kg

Prodotto fitosanitario autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta, prestando attenzione alle frasi e ai simboli di pericolo e alle informazioni sul prodotto.

Edizione 2024.

Le informazioni contenute in questo stampato sono redatte sulla base di approfondite sperimentazioni ma si intendono fornite a semplice titolo indicativo, poichè l'impiego dei prodotti è al di là di ogni controllo. Bayer CropScience S.r.l. declina ogni responsabilità per uso improprio dei prodotti o nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma. In ogni caso, per il corretto impiego dei prodotti, si rimanda a quanto riportato in etichetta.

® Marchio registrato



Cod. 90443490



PCF Process Chlorine Free

