

## PERGADO R

---



## PERGADO R

Ultimo aggiornamento:

28.06.2019

### Fungicidi

#### Agrofarmaco

**Numero di registrazione:**

14169 del 24.2.12

**Composizione:**

2,5%

Mandipropamid

13,95%

Rame metallo da Ossicloruro

Famiglia chimica

CAA

**Formulazione:**

Granuli Idrodispersibili (Wg)

PERGADO R è una nuova formulazione pronta a base di Mandipropamid e Rame ossicloruro in granuli idrodispersibili (WG), a basso contenuto rameico. Mandipropamid è un innovativo fungicida altamente efficace nei confronti degli oomiceti fogliari (peronospora), verso i quali agisce inibendo la germinazione delle zoospore, la crescita del micelio e la sporulazione. È dotato di duplice attività, di contatto e citotropica-translaminare e presenta un'elevata affinità con le cere di foglie e frutti, con evidenti vantaggi in termini di resistenza al dilavamento e persistenza di azione. La formulazione con rame ne fa un prodotto molto flessibile per l'impiego durante tutto il ciclo colturale di vite e pomodoro. PERGADO R in granuli idrodispersibili (WG) è di impiego pratico e sicuro.

### Product CP: Tabs

- [COLTURE, CAMPI, MODALITÀ D'IMPIEGO](#)

- **CLASSIFICAZIONE E AVVERTENZE**

Scegli la coltura

-Tutte- ▼

Apply

**1**

[Successive](#)

**Cicoria**

**Indivia**

**Lattuga**

**Melone**

**Pomodoro da industria**

**Pomodoro da mercato fresco**

**Radicchio**

**Rucola**

**Scarola**

**Senape juncea**

**1**

[Successive](#)

•

**Indicazioni di pericolo (CLP)**

**ATTENZIONE**



---

**Avvertenze**

.....

Agrofarmaco autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

---

**Accorgimenti per il corretto impiego**

- Si consiglia di utilizzare PERGADO R 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 200 EW, TOPAS COMBI o, nelle aree a minor rischio di oidio, TIOVIT JET.

---