

# MALVIN<sup>®</sup> 80 WG

**MALVIN<sup>®</sup> 80 WG** è un fungicida a base di captano, ad azione preventiva (le applicazioni devono essere eseguite prima della comparsa della malattia). Adatto per la protezione delle colture da un ampio spettro di patogeni.

**COMPOSIZIONE** Captano puro g 80

**FORMULAZIONE** Granuli idrodispersibili







**INTERVALLO DI SICUREZZA** 14 gg per fragola; 21 gg per le altre colture.

**N° DI REGISTRAZIONE** 9809 del 02.11.1998

**CONFEZIONE** kg 1 - 5

**INDICAZIONI DI PERICOLO** H318 - H317 - H351  
H410 - EUH401



COLTURE	AVVERITÀ	DOSE (kg/hL)	DOSE MASSIMA (kg/ha)	NOTE
 <b>Mele, Pere, Cotogne, Nashi</b>	Ticchiolatura, Monilia, Maculatura bruna del pero	0,15 - 0,18	2	Dall'inizio della fioritura. Massimo 10 trattamenti all'anno.
		0,3	3,75	Da caduta foglie a prime foglie distese. Massimo 1 - 2 trattamenti all'anno.
 <b>Pesche, Nettare</b>	Bolla, Monilia, Corineo	0,15	2,25	Da inizio fioritura a fine caduta petali. Massimo 1 - 2 trattamenti all'anno.
		0,15	2,25	Da inizio invaiatura a frutto maturo per la raccolta. Massimo 1 trattamento all'anno.
 <b>Albicocche, Susine</b>	Monilia, Corineo	0,3	3,75	Da caduta foglie a prime foglie distese. Massimo 1 - 2 trattamenti all'anno.
		0,15	2,25	Da inizio fioritura a fine caduta petali. Massimo 1 - 2 trattamenti all'anno.
		0,15	2,25	Da inizio invaiatura a frutto maturo per la raccolta. Massimo 1 trattamento all'anno.
		0,3	3,75	Da caduta foglie a prime foglie distese. Massimo 1 - 2 trattamenti all'anno.
 <b>Ciliegie</b>	Monilia, Corineo	0,15	2,25	Da inizio fioritura a fine caduta petali. Massimo 1 - 2 trattamenti all'anno.
		0,15	2,25	Da inizio invaiatura a frutto maturo per la raccolta. Massimo 1 trattamento all'anno.
 <b>Pomodori</b>	Alternaria, Muffa grigia, Peronospora	0,15 - 0,19	2,25	Massimo 4 trattamenti all'anno.
 <b>Fragola in serra</b>	Muffa grigia	1,5 kg p.f./ha	1,5	Massimo 2 trattamenti all'anno.

- Prevenzione delle resistenze
- Attività preventiva di contatto ad ampio spettro d'azione
- Meccanismo multisito

