
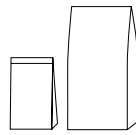


Welter MZ WG

Indicazioni di pericolo CLP  PERICOLO Frasi H H317, H334, H361d, H400, EUH401			Confezioni 1 kg - 10 kg 
Gruppo FRAC 4/M3	Marchio registrato -	Titolare registrazione UPL Italia Srl	
Gruppo imballaggio III	Trasporto ONU 3077	Classificazione ADR 9	

Fungicida specifico per la lotta contro la peronospora

Caratteristiche: Welter MZ WG è un fungicida sistemico ad azione preventiva e curativa in microgranuli idrosolubili WG indicato per la lotta contro la peronospora delle colture indicate.

Composizione: Metalaxyl puro 8 g - Mancozeb puro 64 g

Miscibilità: Miscibile con gli insetticidi e gli anticrittogamici di più comune impiego fatta eccezione per la poltiglia bordolese, polisolfuri ed olio bianco. Devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione con oli minerali e polisolfuri.

Registrazione: N° 16260 del 16-02-2015

Formulazione: WG-Granuli disperdibili in acqua (anche DG e DF)



Colture (intervallo sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Vite (28 giorni)	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	250 g/hl	Eseguire il trattamento dopo il verificarsi della prima pioggia infettante e successivamente intervenire ad intervallo di 10-14 giorni. Anche in condizioni climatiche tali da favorire il persistere di un'elevata e continua pressione di infezione l'attività sistemica e la persistenza d'azione di Welter MZ WG sono tali da assicurare in ogni caso la protezione della coltura inclusa la nuova vegetazione che si sviluppa tra un trattamento e l'altro. In tal modo sono sufficienti solo quattro trattamenti per proteggere la vite ed in particolar modo il grappolo, nella fase più delicata e di maggior pericolo per la coltura.
Pomodoro (14 giorni)	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g/hl	Da quando avvengono le condizioni favorevoli all'infezione primaria.
Tabacco (28 giorni)	Peronospora	250 g/hl	Dopo la crisi del trapianto ogni 12 - 14 giorni.
Floreali, Rosa, Garofano	Peronospora	250 g/hl	Ogni 15 giorni al verificarsi delle condizioni favorevoli all'infezione.

Indicazioni per il corretto impiego - Non rientrare nell'ambito dell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Il prodotto è tossico per gli insetti utili.