

# MOXYL® 5-68 WG



## Fungicida ad azione antiperonosporica

**Caratteristiche:** Moxyl 5-68 WG è un fungicida in granuli idrodispersibili efficace contro la peronospora della vite, del tabacco, del pomodoro, della patata e della rosa. Moxyl 5-68 WG sfrutta le caratteristiche del cymoxanil per inibire lo sviluppo del micelio anche all'interno dei tessuti vegetali colpiti grazie all'azione citotropica translaminare. La piena dose di mancozeb presente garantisce inoltre una adeguata protezione preventiva degli organi vegetali trattati.

**Composizione:** Cymoxanil puro 5 g - Mancozeb puro 68 g

**Miscibilità:** Fisicamente compatibile con tutti gli altri prodotti fitosanitari a reazione neutra o acida.

**Registrazione:** N° 15350 del 27-02-2012

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

<b>Indicazioni di pericolo CLP</b>  <b>ATTENZIONE</b> <b>Frasi H</b> H317, H361fd, H410, EUH401		<b>Confezioni</b> 10 kg 
<b>Gruppo FRAC</b> M 3, 27	<b>Marchio registrato</b> Sumitomo Chemical Italia	<b>Titolare registrazione</b> UPL Europe Ltd.
<b>Gruppo imballaggio</b> III	<b>Trasporto ONU</b> 3077	<b>Classificazione ADR</b> 9

Culture (intervallo di sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Vite da vino e da tavola (28 giorni)	Peronospora ( <i>Plasmopara viticola</i> )	200-250 g/hl (2-2,5 kg/ha in caso di volumi di acqua inferiori a 10 hl/ha)	Moxyl 5-68 WG può essere applicato dalla fase di germogliamento a quella di pre-chiusura grappolo in accordo con le seguenti modalità: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Applicazione secondo criterio preventivo</li> <li>• Utilizzo del dosaggio più elevato in caso di forte pressione della malattia</li> <li>• Intervallo di trattamento: 7-8 giorni a seconda della pressione del patogeno, elevabile a 8-10 giorni in caso di associazione con una componente sistemica</li> <li>• I trattamenti effettuati in corrispondenza del germogliamento sono efficaci anche nei confronti dell'escoriosi</li> </ul>
Pomodoro, Patata (10 giorni)	Peronospora ( <i>Phytophthora infestans</i> )	2-2,4 kg/ha	Impiegare volumi d'irrorazione di 600-1000 litri. In presenza di attacchi simultanei di peronospora ed alternaria utilizzare la dose massima. Moxyl 5-68 WG può essere applicato durante tutto il ciclo colturale per il controllo di peronospora secondo le seguenti modalità d'impiego: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Applicare con criterio preventivo</li> <li>• Utilizzare il dosaggio più elevato in caso di forte pressione della malattia</li> <li>• Intervallo di trattamento: 7-9 giorni a seconda della pressione del patogeno</li> </ul>
Tabacco (28 giorni)	Peronospora ( <i>Peronospora tabacina</i> )	200-250 g/hl	Impiegare la dose più alta in situazione di forte attacco e su varietà particolarmente sensibili.
Rosa	Peronospora, azione collaterale su Ruggine e Ticchiolatura della rosa	200-250 g/hl	Iniziare i trattamenti al manifestarsi delle condizioni favorevoli alla malattia (piogge, bagnature) e ripeterli ogni 6-10 giorni, in funzione delle condizioni climatiche e dell'accrescimento vegetativo della coltura.

**Vai alla scheda prodotto sul sito per maggiori informazioni**