



# Prolectus®

**Fungicida per la lotta contro la muffa grigia della vite e delle colture orticole coltivate in serra**

**Caratteristiche:** Fungicida per il controllo della Botrite della vite e delle colture orticole (pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, cetriolino e zucchini) coltivate in serra. Il prodotto non è sistemico sebbene presenti attività traslaminare.

**Composizione:** Fenpyrazamine 50%

**Miscibilità:** Il prodotto si impiega da solo.

**Registrazione:** N° 15125 del 13-07-2012

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

<b>Indicazioni di pericolo CLP</b>  <b>ATTENZIONE</b> <b>Frasi H</b> H410, EUH401		<b>Confezioni</b> 1 kg 
<b>Gruppo FRAC</b> 17	<b>Marchio registrato</b> Sumitomo Chemical Company Tokyo	<b>Titolare registrazione</b> Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.
<b>Gruppo imballaggio</b> III	<b>Trasporto ONU</b> 3077	<b>Classificazione ADR</b> 9

Colture (intervallo di sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Vite da tavola e da vino (vite da tavola 7 giorni, vite da vino 14 giorni)	Muffa grigia ( <i>Botrytis cinerea</i> )	100 ml/hl (1 kg/ha)	Si consiglia un trattamento in pre-chiusura del grappolo o uno all'invasatura o in pre-raccolta. <b>Max 1 trattamento/anno.</b>
Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cetriolo, Zucchini (tutte solo in coltura protetta) (3 giorni)	Muffa grigia ( <i>Botrytis cinerea</i> )	80-120 ml/hl (0,8-1,2 kg/ha)	Iniziare i trattamenti all'instaurarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. Adottare un intervallo fra i trattamenti di 8-12 giorni, in funzione della pressione della malattia. <b>Max 3 trattamenti/anno.</b>

**Indicazioni per il corretto impiego** - Per evitare l'insorgenza di popolazioni del fungo resistenti è necessario rispettare il numero massimo di interventi indicato in tabella, e alternare il prodotto con altri a diverso meccanismo d'azione. Adottare le dosi più alte e l'intervallo più breve con elevata pressione della malattia.