



## MUSTIA HILACHOSA

Nombre común	Agente causal	Control	Fotos
<p>Mustia hilachosa</p> <p><i>Thanatephorus cucumeris</i></p>	<p>Hongo</p>	<p>- Químico: Se recomienda Benomil (Benlate, Benex, Pilarben) 250 g/ha</p> <p>Carbendazim (Bavistin, Derosal 500 SC) 120 – 240 cc/ha, Clorotalonil (Bravo 720, Daconil) 700 a 1000 cc/ha, Fentín Hidróxido de Estaño (Brestanid) 100 a 150 cc/ha.</p> <p>Un producto costoso, pero que evita la pérdida de los cultivos de fréjol en áreas de estribaciones (alta temperatura y humedad) donde mustia hilachosa es muy destructiva, es Bellis® (Boscalid. Pyraclostrobin), 200 g/ 200 litros de agua en forma preventiva o curativa.</p>	