

## RESUMEN

Autor [Rivera Romero, A.](#)  
Autor corporativo [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Peru\). Facultad de Agronomía](#)  
Título **Trichoderma viride Pers. : Fr. y fungicidas sistémicos en el control de Sclerotium rolfsii Sacc. en maní (Arachis hypogaea L.) bajo condiciones de invernadero**  
Impreso Lima (Peru) 1995

### Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	<a href="#">H20 R5 - T</a> c.3	USO EN SALA
Descripción	96 p. 7 fig. 26 cuadros; 53 ref.	
Tesis	Tesis (Ing Agr)	
Bibliografía	Facultad Agronomia	
Sumario	Sumario (Es)	
Materia	<a href="#">ARACHIS HYPOGAEA</a> <a href="#">CORTICIUM ROLFSII</a> <a href="#">TRICHODERMA VIRIDE</a> <a href="#">HONGOS</a> <a href="#">FUNGICIDAS</a> <a href="#">CONTROL BIOLÓGICO</a> <a href="#">CONTROL QUÍMICO</a> <a href="#">EXPERIMENTACION</a> <a href="#">INVERNADEROS</a> <a href="#">PERU</a> <a href="#">MANI</a> <a href="#">SCLEROTIUM ROLFSII</a>	
Nº estándar	PE1996000512 B/M EUVZ H20;;	

Por la importancia que representa *S. rolfsii* para diversos cultivos y ante la falta de literatura nacional sobre el control de *S. rolfsii* con *Trichoderma viride* Pers.: Fr., se propuso desarrollar el presente trabajo, con el objetivo siguiente: Determinar el(los) fungicida(s) que aplicado(s) simultáneamente con *Trichoderma viride* actúen controlando a *Sclerotium rolfsii*.