



Silvzole 43%

Es un Fungicida residual para el control de un amplio espectro de enfermedades en el cultivo de Soya, como ser Roya y Enfermedades de Fin de Ciclo (EFC).



Triple modo de acción: preventivo, curativo y antiespurante

Posee rápida absorción, en alrededor de 2 horas.



- Bajo impacto ambiental, no es fitotóxico.
- Es ideal para el manejo integrado de enfermedades.
- Posee acción antietileno, elevando la generación de citoquininas y aumentando las defensas naturales del cultivo.

| RECOMENDACIONES DE USO | | | |
|------------------------|--|------------|--|
| CULTIVO | MALEZAS | DOSIS/HA | MOMENTOS DE APLICACIÓN |
| Soya | •Roya asiática (Phakopsora pachyrhizi) | 250-300 ml | Antes de la aparición de los primeros síntomas (pústulas) |
| | •Oídio (Microsphaera diffusa) | 220-250 ml | Antes de la aparición de los primeros síntomas: Parches blancos y pulverulentos compuestos por la fructificación de los hongos. Estos síntomas se manifiestan en el cultivo de soya, en fase vegetativa o reproductiva, siendo más frecuente en pre-floración, floración, formación y llenado de vainas. En caso de re-infestación, se recomienda realizar una rotación de principio activo, para evitar la aparición de cepas de hongos resistentes. Se debe realizar solo una aplicación de Silvole43% SC durante el ciclo de cultivo. |



71011393



TOTAL AGRO
Insumos & Maquinarias