

Sinocarb

Generalidades del producto

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Ingrediente Activo:



Sustancias inertes 500 g/l.

SINOCARB® es un fungicida sistémico, preventivo, curativo y de contacto. Usado especialmente para el control de hongos en los cultivos de hortalizas, uvas, frutillas, frutales. Su acción se produce al inhibir la formación de la pared celular del hongo. Mientras que otros fungicidas inhiben el desarrollo micótico, SINOCARB® produce el rompimiento de la pared celular, lo cual da lugar a la muerte de la célula micótica.

INSTRUCCIONES DE USO:

Agregar la dosis de **SINOCARB**[®] a utilizar en un poco de agua, mezclar y completar hasta lograr el volumen deseado, manteniendo siempre los agitadores en movimiento. Utilizar boquillas abanico, con presión de 80 a 100 b/pul2 y de 200 a 300 litros de agua por hectárea. Aplicar acompañado del coadyuvante OROBOR en dosis de 200 cc/200 litros de agua.





FITOTOXICIDAD:

SINOCARB no produce fitotoxicidad al cultivo de soya.

MOMENTO DE APLICACIÓN:

SINOCARB® es soya debe ser aplicado cuando se observen los primeros síntomas de las enfermedades, en estado vegetativo. No deben realizarse más de dos aplicaciones por ciclo de cultivo, para evitar resistencia, en el caso de tomate aplicar en intervalos de 15 días de acuerdo a la severidad y condiciones ambientales para el desarrollo del hongo.

MÉTODOS DE APLICACIÓN:

SINOCARB® puede ser aplicado con equipos terrestres (tractorizados) y aéreos. El volumen de agua por hectárea no debe ser menor a 150 l/ha y en aplicación aérea no menos de 30 l/ha. Aplicar con boquillas de abanico.

PERIODOD DE CARENCIA: Soya y Tomate 7 días.

FECHA DE REINGRESO: 48 horas



Compatibilidad

SINOCARB[®] es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios utilizados en el cultivo de soya.

Recomendaciones de Uso

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS
SOYA	Oidio (Microsphaere difusa) Mancha anillada (Corynespora cassiicola) Mildiu (Peronospora manchurica) Mancha supura (Cercospora kikuchii) Mancha parda (Septoria glycines) Roya (Phakopsora pachyrhizi)	0.5 – 0.7 l/ha
TOMATE	Oidiosis o Polvillo (Leveillula taurica)	1 lt./200 lts. de agua

