

1. NOMBRE COMERCIAL

VERISAN

2. NÚMERO DE REGISTRO

Registro Nacional: 141 - I 3/NA

3. COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	CONCENTRACIÓN	TIPO DE FORMULACIÓN
Carbosulfan	250 g/l	Concentrado Emulsionable (EC)

4. MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

Es un insecticida sistémico de acción de contacto e ingestión. Pertenece al grupo de los Carbamatos, la actividad se debe a la escisión *in vivo* del enlace N - S, que da como resultado la conversión en carbofuran. Controla una amplia gama de insectos tanto foliares como del suelo.

5. MODO DE APLICACIÓN

En un recipiente adecuado para el efecto, mezclar la dosis recomendada de VERISAN con un poco de agua hasta formar una solución homogénea, luego verterla en el tanque conteniendo la mitad del volumen de agua requerida, completar la cantidad a utilizar y agitar frecuentemente. No guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

6. COMPATIBILIDAD

No es compatible con productos fuertemente alcalinos. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala previa a la aplicación.

7. TOXICIDAD

Categoría Toxicológica II – MODERADAMENTE PELIGROSO

8. USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	Periodo de carencia
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Gusano blanco (<i>Premnotrypes vorax</i>)	2,4 l/ha*	28 días
	Paratrioza (<i>Bactericera cockerelli</i>)	1,0 l/ha	
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Enrollador de la hoja (<i>Syngamia sp.</i>)	1,0 l/ha	30 días

*600 litros de agua por hectárea.

Volumen de agua: se recomienda calibrar el equipo de aspersión para conocer la cantidad de agua a utilizar para cubrir una hectárea.

Restricción de uso: utilizar sólo para el control del “gusano blanco” (*Premnotrypes vorax*) y la “Paratrioza” (*Bactericera cockerelli*) en el cultivo de papa (*Solanum tuberosum*), y para el control del “enrollador de la hoja” (*Syngamia sp.*) en el cultivo de arroz (*Oryza sativa*).

9. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

En **papa:** para el control del gusano blanco aplicar tres veces por ciclo del cultivo, al rascadillo, al aporque y un mes antes de la cosecha; para el control de la Paratrioza, realizar la aplicación con la presencia de la plaga, aplicar una vez por ciclo de cultivo en emergencia de brotes.

En **arroz:** realizar la aplicación con la presencia de la plaga, realizar una aplicación por ciclo de cultivo cuando esté se encuentre en inicio vegetativo.

10. FITOTOXICIDAD

No presenta problemas de fitotoxicidad a las dosis recomendadas en la etiqueta.



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Código: FTINS.31
Actualización: 07-Jun-2019
Rev. Ant.: 25-Mar-2019
Versión: 05