

# LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Nocivo en caso de ingestión o inhalación.
- Nocivo en contacto con la piel.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Anilino pirimidina (Cyprodinil) + Fenilpirroles (Fludioxonil)
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa y calzado contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 10 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuere necesario.
- Nota al médico: tratamiento sintomático.

## TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106  
JEMOAGRO: 044-600540

## CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa con ella. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar el uso de producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**COVER 62.5 WG** es un fungicida compuesto por dos ingredientes activos, Fludioxonil con efecto de contacto con gran efecto residual el cual inhibe la germinación de esporas, desarrollo del tubo germinativo y el crecimiento del micelio del hongo antes de la penetración del hongo; y Cyprodinil con efecto sistémico y de amplio espectro, actúa durante la penetración y crecimiento del micelio dentro de la planta así como también en la parte superficial de la hoja. Ambos brindan un efecto protector y curativo al cultivo de vid del patógeno *Botrytis cinerea*.

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad. Se recomienda realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña, considerando que la vid tiene una campaña por año.

## PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

## COMPATIBILIDAD

**COVER 62.5 WG** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, sin embargo, es recomendable realizar una prueba previa de compatibilidad. No mezclar con agentes oxidantes.

## FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

## RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las características físicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		*PC (días)	**LMR (ppm)
	N. común	N. Científico	Kg/cil.	Kg/ha		
Vid	"Moho gris" ó "podredumbre gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	--	0.8 - 1.0	8	5.0 Fludioxonil 3.0 Cyprodinil
Arándano	"Moho gris" ó "podredumbre gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	--	0.8 - 1.0	2	5.0 Fludioxonil 3.0 Cyprodinil

\*\*LMR: Límite Máximo de Residuos; \*PC: Período de Carencia

