## "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar el polvo durante la preparación de la mezcla de
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y layar la ropa
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado,

#### PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo químico: Estrobilurinas

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- Nota al médico, no tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a:

CICOTOX Telf.: 0800-1-3040 (Atención 24 horas)

ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4

FITOCORP SAC: 016522182

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

-Después de usar el contenido del presente envase inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces, no contaminar, lagos, ríos, estanques, o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- · No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 5
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo, en el lugar destinado por las autoridades locales nara este fin

# **OXITHYL 50 WG**

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

## **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

## **Gránulos Dispersables (WG)**

## COMPOSICION

Kresoxim methyl	500 g/Kg
Aditivos c	.s.p 1 Kg

## Registro PQUA N° 1190 - SENASA

Titular, Importador y Distribuidor:

## FITOCORP SAC

Calle Los Tejedores 187. Vulcano. Ate

Teléfono: 016522182 Formulador:

## **BETA CHEMICALS**

Rm.707, Blk. A, Kingsound Center, No. 116 Zizhuyuan Road, Beijing 100097, China

Contenido Neto: 0.25 kg

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO** 

**NO INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

OXITHYL 50 WG, es un fungicida de acción preventivo y curativo

Para la preparación, llenar el tanque con la mitad del agua aplicar, empezar agitar y simultáneamente echar la cantidad de OXITHYL 50 WG, a utilizar agitar bien hasta obtener una mezcla homogénea y finalmente complementar la cantidad

OXITHYL 50 WG, debe ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas. Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación, así como el ritmo de aplicación del aplicador.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

		Enfermedad		Dosis	PC	LMR
	Cultivo	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200L	(Días)	ppm
	Vid	"Oidium de la vid"	Oidium tuckeri	0.06 - 0.08	35	1

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

## FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar OXITHYL 50 WG cuando se detecte los primeros inicios de la enfermedad. Dirigir las aplicaciones hacia los brotes. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña. La segunda aplicación previa evaluación. En caso se requiera una tercera aplicación usar otro plaguicida de diferente mecanismo de acción.

## PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada, después, de 24 horas de aplicado el producto.

#### COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de plaguicidas; sin embargo, es conveniente antes de realizar cualquier mezcla, efectuar pruebas de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

## RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas





LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 









