

30.0 cm

2.0 cm

**“ LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO ”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar el polvo durante la preparación de la mezcla de aplicación.
- 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 bñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminado.
- 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 etiqueta.
- 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.

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 VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO 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 metros.
- 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 para este fin.



BOPYR®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Gránulos Dispersables WG

Composición Química:

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

Registro PQUA N° 1190 - SENASA

Titular de Registro:
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.

Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 1 Kg
Lote Nro:
Fecha de Producción:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BOPYR, 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 **BOPYR**, a utilizar agitar bien hasta obtener una mezcla homogénea y finalmente complementar la cantidad de agua.

BOPYR, 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 AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

Cultivos	PLAGAS		Dosis	PC (días)	LMR ppm
	Nombre común	Nombre científico	Kg/200 L		
Vid	"Oidium de la vid"	<i>Oidium tuckeri</i>	0.06 - 0.08	35	1

P.C: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **BOPYR** 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**



15.0 cm