

MILLON®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Gránulos Dispersables WG

COMPOSICIÓN:

Kresoxim methyl..... 500 g/Kg
Aditivos..... csp 1 Kg

Registro PQUA N° 1189- SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



AGRO KLINGE S.A
Calle René Descartes 311
Urb. Santa Raquel-2da. Etapa. Ate. Lima-Perú.
Telf.: 612-6565 - RUC N° 20508704217

Formulador:

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

Lote N°:
Fecha de Fabricación:
Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: 600g

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE 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 báñese 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 AXILIOS:

- Grupo químico: Estrobilurinas
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela 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.
CICOTOX, Telf.: 0-800-1-3040, ESSALUD en línea 411-8000 opción 4, **Tecnología Química y Comercio S.A. Telf.: (01) 612-6565**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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 PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MILLON, es un fungicida de acción preventiva y curativa. Para su preparación, llenar el tanque con la mitad del agua aplicar, empezar agitar y simultáneamente echar la cantidad de **MILLON**, a utilizar agitar bien hasta obtener una mezcla homogénea y finalmente complementar la cantidad de agua. **MILLON**, 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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Enfermedad		Dosis		PC (Días)	LMR ppm
	Nombre común	Nombre científico	g/ha	g/cil 200L		
Vid	“Oidium de la vid”	<i>Oidium tuckeri</i>	-	60 - 80	35	1

PC: Periodo de carencia / LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **MILLON** 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 fungicida 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.

© Marca Registrada

