

15,5 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

ANTAMETHYL[®] 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES – WG

Composición:

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

Reg PQUA N°1156 - SENASA

Titular del registro: Innovaciones y Formulaciones SAC

Importado y distribuido por:

Innovaciones y Formulaciones SAC

Av. Tambo Rio Lote 16a Fnd. Chacra Cerro

Comas, Lima-Perú

Tel.: 562-9116 Fax.: 562-9116



Grovelab

Formulador:

Ningbo Sunjoy Agrosience Co. Ltd.

No.1165 BeiHai Road, Chemicals Industry Zone of Ningbo,
Zhenhai, Ningbo City, Zhejiang Province, China.

F. Form:

N° Lote

Contenido Neto: **1 kg**

F. de venc:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

22,5 cm

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

15,5 cm

22,5 cm

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA (Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA) ANTES DE USAR EL PRODUCTO” “MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado. No ingerir, ni aspirar la aplicación.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, manipulación, aplicación y para ingresar al ambiente de tratamiento en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante la mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado, lejos de la casa.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobilurinas
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, si el paciente esta inconsciente no dar de beber.
- En contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante varios minutos.
- En contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático y de soporte.
- En caso de emergencia llamar a los siguiente teléfonos:

SAMU: 106 / INNOVACIONES Y FORMULACIONES SAC: 562-9116

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido del envase, destrúyalo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces y organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- No enterrar los envases ni los desechos del producto en el suelo.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el ambiente.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ANTAMETHYL® 500 WG es un fungicida del grupo de las estrobilurinas que inhibe la respiración mitocondrial del hongo, afectando directamente su metabolismo y su germinación para finalmente causar su muerte.

ANTAMETHYL® 500 WG, se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente. Aplicar manteniendo el sistema de agitación constante.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se observen los primeros síntomas o se presenten condiciones ambientales propicias para el hongo.

No se debe realizar más de dos aplicaciones por campaña / año. El intervalo entre aplicaciones es de 12 a 15 días.

Dosis máxima por hectárea: 0,24 kg/ha para el cultivo de vid.

De persistir la plaga, usar otro insecticida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD

ANTAMETHYL® 500 WG, es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios.

FITOTOXICIDAD

No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a 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	Plaga		Dosis		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre científico	kg/cil.	kg/ha		
Vid	Oídium	<i>Erysiphe necator</i>	0,060	-	35	1.0
Pimiento	Oídium	<i>Leveillula taurica</i>	-	0,250	3	1.0

PC: Periodo de carencia / LMR: Límite máximo de residuos

