

12 cm

12 cm

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: **ANTALIEN SAC**

Formulador:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION
15 Hubu Street Nanjing, 210002, China
Teléfono: +86 25 86895000 / Fax: +86 25 84400800

Importado y distribuido por:

ANTALIEN SAC

Calle Arica Nro. 125 Oficina. 401 – Miraflores - Lima
Teléfono: (01) 445-7352



Calidad para la Agricultura

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE 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.
- Despues de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobilurinas
- Si se produce el envenenamiento, inmediatamente contacte a un médico, a un centro de información toxicológica. Mostrar la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos: CICOTOX: 0-800-1-3040 / ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Despues de usar el contenido del envase, destruyalo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Antalien

Calidad para la Agricultura

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Nombre común	Nombre científico	Dosis kg/cil.	PC (días)	LMR (ppm)
Vid	Oidium	Erysiphe necator	0,080	35	1,0

PC: Periodo de Carenza (días) / LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



21,8 cm

<p>GENERALIDADES 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.</p> <p>INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO ANTAMETHYL® 500 WG, se aplica en aspiración con equipos de aspiración terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una mezcla 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.</p> <p>“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”</p> <p>CUADRO DE USOS</p> <table border="1"><thead><tr><th>Cultivo</th><th>Plaga</th><th>Nombre común</th><th>Nombre científico</th><th>Dosis kg/cil.</th><th>PC (días)</th><th>LMR (ppm)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vid</td><td>Oidium</td><td>Erysiphe necator</td><td></td><td>0,060</td><td>35</td><td>1,0</td></tr></tbody></table> <p>FRECUENCIA Y ÉPOCA 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.</p> <p>Dosis máxima por hectárea: 0,24 kg/ha De persistir la enfermedad, usar otro fungicida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia.</p> <p>PERÍODO DE REINGRESO Puede reingresar al área tratada después de 24 horas.</p> <p>COMPATIBILIDAD ANTAMETHYL® 500 WG, es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios.</p> <p>FITOTOXICIDAD No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta y esta hoja informativa.</p> <p>RESPONSABILIDAD CIVIL El titular del registro garantiza que las características físicas-químicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas.</p> <p>PC: Período de Carencia (días) / LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)</p>	Cultivo	Plaga	Nombre común	Nombre científico	Dosis kg/cil.	PC (días)	LMR (ppm)	Vid	Oidium	Erysiphe necator		0,060	35	1,0	<p>ANTAMETHYL® 500 WG PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA</p> <p>FUNGICIDA AGRÍCOLA</p> <p>GRÁNULOS DISPERSIABLES – WG</p> <p>Composición: Kresoxim methyl 500 g/kg Aditivos c.s.p. 1 kg</p> <p>PQUA N° 1156 - SENASA</p> <p>Titular del registro: ANTALIEN SAC</p> <p>Formulador: JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION 15 Hubu Street Nanjing, 210002, China Teléfono: +86 25 88895000 Fax: +86 25 84400800</p> <p>Importado y distribuido por: ANTALIEN SAC Calle Alica Nro. 125 Oficina. 401 – Miraflores - Lima Teléfono: (01) 445-7352</p> <p> Calidad para la Agricultura</p> <p>NO CORROSIVO</p> <p>NO INFLAMABLE</p> <p>NO EXPLOSIVO</p> <p>LIGERAMENTE PELIGROSO</p> <p>CUIDADO</p> <p>        </p>
Cultivo	Plaga	Nombre común	Nombre científico	Dosis kg/cil.	PC (días)	LMR (ppm)									
Vid	Oidium	Erysiphe necator		0,060	35	1,0									
12,5 cm															

21,8 cm

**LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL
PRODUTO
MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL alcANCE
DE LOS NIÑOS**

Grupo químico: Estrobilurina

Nombre común: Kresoxim methyl 500 g/kg

Nombre IUPAC:

methyl (E)-methoxymimola(α -(o-tolyloxy)-o-tolyl)acetate

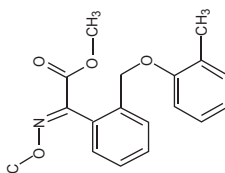
Formula empírica:

C₁₈H₁₉NO₄

Peso molecular:

313,35 g/mol

Formula estructural:



ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA EL PRODUCTO

-Envases: Bolsas de 100 g, 1 kg y 5 kg

-Embalajes: Tambores de 20 kg y 25 kg

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD D

- 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, cambiarse, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Consérve 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobilurinas

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta y esta hoja informativa.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, si el paciente está inconsciente no dar de beber.
- En contacto con los ojos, lávselos 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.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO

FORMULADO

- Apariencia: Cristales

- Color: Blanco

- Olor: Medianamente aromático

- Estabilidad: El producto es estable bajo condiciones normales de almacenamiento.

- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

CI-COTOX: 0-800-1-3040 /

ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y LA CONSERVACIÓN 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.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



12,5 cm