### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO" ADVERTENCIA: USO PERMITIDO SÓLO EN CULTIVOS Y PLAGAS AUTORIZADOS **CUADRO DE USOS**

| CULTIVO              | PLAGAS                  |                      | DOSIS      |        | P.C.   | L.M.R. |
|----------------------|-------------------------|----------------------|------------|--------|--------|--------|
|                      | Nombre Común            | Nombre Técnico       | kg / ha    | g/200L | (días) | (ppm)  |
| Arroz                | Pyricularia             | Pyricularia oryzae   | -          | 80     | 30     | 5      |
| Café                 | Roya del cafeto         | Hemileia vastatrix   | -          | 40-80  | 30     | 0.02   |
| Granado              | Mancha negra de la hoja | Alternaria alternata | 0.10       | 80     | 9      | 0.05   |
| Maíz                 | Mancha negra del maíz   | Phyllachora maydis   | -          | 100    | 7      | 0.03   |
| Pimiento<br>Piquillo | Ceniza                  | Leveillula taurica   | 0.12 - 0.2 | 60-100 | 3      | 2      |
| Vid                  | Oidium                  | Uncinula necator     | 0.2        | -      | 14     | 1      |

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: AVALANCH® 500 WG es un funcicida del grupo de las estrobilurinas, de amplio espectro, sistémico y translaminar con propiedades protectoras y curativas. Cuando se aplica por vía foliar se difunde en las hoias tratadas y alcanza los feiidos vasculares

- AVALANCH® 500 WG es empleado a través de aplicaciones foliares, en el control de oidium.
- AVALANCH® 500 WG actúa bloqueando la respiración mitocondrial inhibiendo la germinación de esporas y crecimiento miceliar con un prolongado efecto residual.
- AVALANCH® 500 WG se emplea en un volumen de aqua que permita una óptima cobertura del follaie. En aplicaciones con baio volumen de aqua, utilizar la dosis mínima por hectarea. Con alta presión de enfermedad, usar la dosis máxima por hectarea.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad. Se recomienda realizar 2-3 aplicaciones por campaña. Debido a su perfil favorable, puede ser utilizado en Programas MIP.

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD: AVALANCH® 500 WG es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. No mezclar con aceites agrícolas ni con concentrados emulsionables.

FITOTOXICIDAD: No se han observado síntomas de fitotoxicidad, debido a las baias concentraciones empleadas

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.

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

## GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

#### COMPOSICIÓN:

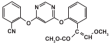
Azoxystrobin ..500 a/ka Aditivos . ..c.s.p. 1ka

#### Registro PQUA Nº 418 - SENASA Titular del Registro: NEOAGRUM S.A.C.

Nombre común (ISO)

Azoxystrobin Nombre químico (IUPAC) methyl (E)-2-{2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]

phenyl} -3-methoxyacrylate Fórmula estructural



Fórmula empírica C..H..N.O. Peso molecular 403.4 a/mol Estrobirulinas Grupo guímico

Propiedades físicas y químicas

Estado físico Granulo sólido 5.0 - 8.5

Densidad 0.58 - 0.7 g/mL a 20°C Inflamabilidad No es inflamable

Explosividad No es explosivo Corrosividad No es corrosivo

Importado y Distribuido por:



Formulado por: HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO..LTD 64 Riverside Wharf Road, Changhe Town, Hangzhou, Zhejiang Province - CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

# **LIGERAMENTE PELIGROSO** CUIDADO













#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- El producto es irritante ocular. Evite el contacto con los ojos.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante aqua y jabón, cambiarse y lavar la ropa
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

#### ALMACENAMIENTO:

- No almacenar en casa habitación. No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Consérvese el producto en envase original, etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Equipo de protección personal: para las personas encargadas de la preparación, mezcla y los aplicadores, así como para aquellos que ingresan al campo antes de transcurridas 24 horas de la aplicación, se recomienda el uso de una camisa manga larga, y pantalones largos o un traje de trabajo que cubra todas la partes del cuerpo a excepción de la cabeza, manos y pies. Usar quantes resistentes a sustancias químicas, zapatos, calcetines, anteojos o máscara. Durante la mezcla o carga, un delantal resistente a sustancias guímicas.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Estrobirulinas.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 10 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA CICOTOX: 0-800-1-3040 ALO ESSALUD: 0801 - 10200 NEOAGRUM: (01) 617-6400

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE ENVASES Y EQUIPOS DE APLICACIÓN:

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto
- No contaminar ríos, estanques o arrovos con los desechos de envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua de al menos 5 metros.
- Es ligeramente peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar el uso de producto en zonas con napas freáticas superficiales y subterráneas.





LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO













