"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

ADVERTENCIA: USO PERMITIDO SOLO EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AUTORIZADOS INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

AVALANCH 500 WG, es un fungicida 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 hojas tratadas y alcanza los tejidos

AVALANCH 500 WG es empleado a travès de aplicaciones foliares, en el control de

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 agua que permita una òptima

cobertura del follaje. En aplicaciones con bajo volumen de agua, utilizar la dosis minina por hectárea. Con alta presión de enfermedad usar la dosis máxima por hectárea

CHARBO DE HEOR

vasculares

COADRO DE COCO						
CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	g/cil 200 L	(dias)	(ppm)
PIMIENTO PIQUILLO	"Ceniza"	Leveillula taurica	0.12-0.2	60-100	3	2
VID	"Oidium"	Uncinula necator	0.2	-	14	1

L.M.R. Límite máximo de residuos

P.C. Periodo de carencia L.M FRECUENCIA Y ÉPOCA 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 agrícola ni con concentrados emulsionables

FITOTOXICIDAD:

No se han observado síntomas de fitotoxicidad, debido a las bajas 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas

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



FUNGICIDA AGRÍCOLA GRÀNULOS DISPERSABLES - WG

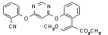
COMPOSICION Azoxystrobin 500 g/kg Aditivos ..500

Reg. PQUA Nº 418 - SENASA TITULAR DEL REGISTRO : NEO AGRUM SAC

Nombre químico (IUPAC): Methyl (E)-2-{2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl}-

3-methoxyacrylate C22H17N3O5 Fórmula empírica:

Fórmula estructural:



Peso molecular: 403.4 a/mol Grupo químico: Propiedades físicas y químicas:

Granulos sólidos Estado físico: pH: 5.0-7.5 Densidad: 0.7 g/ml Inflamabilidad No es inflamable Explosividad: No es explosivo No es corrosivo Corrisividad:

Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:

Presentaciones de 40 gramos, 200 gramos (bolsas de aluminio)

Mecanismo de acción: AVALANCH 500 WG actúa bloqueando la respiración mitocondrial, inhibiendo la germinación de esporas y crecimiento miceliar con un prolongado efecto residual.

Importado y Distribuido por

neoagrum

Av. Grau Nº 715 Barranco Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

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

CHINA

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO





























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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO

- El producto es irritante para 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 agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forrajes 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.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico, muéstrele la etiqueta y la hoja informativa.
- En caso de inhalación, colocar a la victima 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 jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente. -Nota al medico: tratamiento sintomático

CICOTOX: 0800-1-3040 **NEO AGRUM SAC: 617-6400**

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; y luego inutilizarlo, triturándolo y/o perforandolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

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















MODERADAMENTE PELIGROSO

















Versión: 02-SN Ultima revisión: 30/04/10