"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE **USAR EL PRODUCTO"**

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL **ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

..... c.s.p. 1 kg

Nombre del producto: DOMADOR® 500 WG Nombre común: Azoxystrobin Nombre IUPAC: methyl (E)-2-{2-[6-(2cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl}-3methoxyacrylate

Reg. PQUA Nº 2530 - SENASA

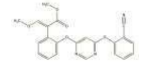
Composición:		
Azoxystrobin	 500	g/kg

Fórmula empírica:

$C_{22}H_{17}N_3O_5$ Peso molecular:

Aditivos...

403.4 g mol 1 Fórmula estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO

- Apariencia: Gránulos
- Color: Blanco a blanco opaco
- Olor: Ligero
- Almacenamiento: DOMADOR® 500 WG conserva sus características físicas y de composición bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiente y en su envase original y sellado.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es irritante ocular. Evite el contacto con los
- Úsar 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, 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Estrobilurina.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- 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 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 encuentre inconsciente.
- · Nota al médico: tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 SICSAC: (01) 644-9297

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

• Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARALAPROTECCIÓN DEL 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 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









INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DOMADOR® 500 WG es un fungicida sistémico y traslaminar, con acción protectora y curativa, que actúa bloqueando la respiración mitocondrial, inhibiendo la germinación de esporas y el crecimiento del hongo.

MÉTODO DE PREPARACIÓN

DOMADOR® 500 WG, se prepara diluyendo la dosis indicada y luego vaciar la mezcla en el recipiente final y completar con agua hasta el volumen requerido. Usar agua en cantidad que permita cobertura del follaje y en cultivos en capacidad de campo.

MÉTODO DE APLICACIÓN

DOMADOR® 500 WG puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, por parihuelas, etc.). Antes de iniciar aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS			L.M.R.
COLIIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	g/200L	(días)	(ppm)
ARÁNDANO	Cabeza de clavo	Alternaria tenuissima	0.3- 0.35	-	14	5
ESPÁRRAGO	Mancha foliar	Stemphylium vesicarium	0.2	100	7	0.01
VID	Oidiosis	Erysiphe necator	0.2	-	14	2

Aplicar previa evaluación de la plaga o cuando se

presenten condiciones favorables para el desarrollo de

la plaga. Aplicar 2 veces por campaña a intervalos de 7

a 14 días en espárrago. Para vid considerar 1 aplicación

por campaña/año con un gasto de agua de 1000 L/ha,

para arándano considerar 1 aplicación por

campaña/año con un gasto de agua de 600 L/ha y pH de

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

P.C.: Periodo de Carencia

5-6 para ambos.

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del

COMPATIBILIDAD

DOMADOR® 500 WG es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. No mezclar con aceites agrícolas ni clorpirifos.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA



GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)



Titular del Registro:

SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C. Av. Nicolás de Ayllón N°2941 dpto.7A Z.I. El Agustino. Lima - Perú. Telf.: (01) 644-9297

Formulado por:

JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD. No. 7 Huanyang East Road, Jixi County Anhui Province. China.

Importado y Distribuido por: SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.













