

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Azoxystrobin 500 g/kg Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA Nº 2530 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C

Av. Javier Prado Este N°6210 - Oficina N° 306 La Molina. Lima - Perú. Telf.: (01) 644-9297

Contenido Neto: 25 kg

Nº de Lote: F. de Form.:

F. de Venc.:

Formulado por:

JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.

No. 7 Huanyang East Road, Jixi County Anhui Province. China.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

IGERAMENTE 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 agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla 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
- · Conservar este producto en el envase original, etiquetado y

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Estrobilurina.
- En caso de intoxicación, llamar al médico in 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
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 10
- 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

lingún envase que hava contenido plaquicidas 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 PARA LA PROTECCIÓN 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
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al

- Es ligeramente peligroso para los animales domésticos, fauna 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

INSTRUCCIONES DE USOYMANEJO

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

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 follaie v en cultivos en capacidad de campo

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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 y palto considerar 1 aplicación por campaña/año con un gasto de agua de 1000 L/ha, para arándano y pimiento considerar 1 aplicación por campaña/año con un gasto de agua de 600 L/ha y pH de 5-6 para todos. Para arroz y cebolla y granado considerar 1 aplicación por

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

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

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físicoquímicas 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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	kg/200L	(días)	(ppm)
ARROZ	Pyricularia	Pyricularia oryzae	-	0.1	28	5
ARÁNDANO	Cabeza de clavo	Alternaria tenuissima	0.3-0.35	-	14	5
CEBOLLA	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	-	0.1	21	10
ESPÁRRAGO	Mancha foliar	Stemphylium vesicarium	0.2	0.1	7	0.01
GRANADO	Mancha negra de la hoja	Alternaria alternata	-	0.1	150	0.01
PALTO	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	-	0.1	21	2
PIMIENTO	Oidium	Leveillula taurica	-	0.1	21	3
VID	Oidiosis	Erysiphe necator	0.2	-	14	2

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

















