Galeno

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 622 - SENASA

Titular del registro: SOCIEDAD ANONIMA FAUSTO PIAGGIO

Formulado por: ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT AND EXPORT CORPORATION No. 37 Qing Chun Road, Hangzhou, Zhejiang Province, P.R. China.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: SOCIEDAD ANONIMA Tausto Piagaio

Av. Guillermo Dansey 2045, Cercado de Lima, Perú. Telf.: 464-2222 Fax: 464-2211 Email:.ventas@piaggio.com.pe

RUC: 20100244471



Contenido Neto: 100 g

Lote No:

Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:
 Ligeramente peligroso por inhalación.
 Moderadamente irritante a los cipos
 Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para
 conservar alimentos o agua para consumo.
 Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y
 Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y
 Esta producto es mortal si se ingiere.
 Pola comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas,
 bebidas ni forrajes.
 Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes de
 goma, máscara contra el polvo, respirador u ofros) y para ingresar al área
 Conservar el producto en el envase original, etiquetad o y cerrado.
 No re-envasar o depositar el contenido en otros envases.
- No re-envasar o depositar el contenido en otros envases
 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

 PRIMEROS AUXILIOS:

 Grupo Químico: Estrobillurina
 En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar el paciente al médico y mostrarie la etiqueta.
 En caso de contacto con los ojos enjuagarios con abundante agua por lo la contacto de la contacto del contacto del contacto de la contacto del la contacto de la contacto

En caso de emergencia llamar a los teléfonos: ESSALUD EN LINEA: 411-8000 (Opción 4) CETOX: 080071911 (Linea gratuita) CISPROQUIM: 0800-50847 CICOTOX 0800-13-040

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE: - Peligroso para organismos acuáticos. - No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases

- vacíos.
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o
- sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos

- 5 metros.
 Peligros para los animates domésticos, fauna y flora silvestre. No Peligros proceso de animates al drestratada.
 El producto no debe apilicarse en zonas con napas freáticas superficiales en sue sue atalemente permeables.
 En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GALENO es un fungicida sistémico y translaminar del grupo de las estrobilurinas. Posee propiedades protectantes, curativas y erradicantes. Inhibie la germinación de las esporas y el crecimiento micelial, también muestra actividad antiesporulante.

Agregar lentamente los gránulos en el tanque y mantenerlo en agitación mientras se está aplicando. No pre-mezclar el producto.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

REALIZACION:
Realizar un máximo de dos aplicaciones por campaña/año. El intervalo entre aplicaciones de GALENO es de 20 días. Aplicar cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la condiciones meuloaminemiaes seam ravortables para el desarrollo de la enfermedad. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción enfermedad-cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico entre cultivo. Rota aplicaciones.

PERIODO DE REINGRESO:

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con productos de reacción alcalina. Evitar agentes oxidantes. En caso de duda se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad a la dosis recomendada

No es fitotóxico si es usado a la dosis y uso recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

RESPUNSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características fisico químicas del producto contenido en este envase concuerdan con la descripción indicada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		Periodo de	LMR**
	Nombre común	Nombre científico	g/cil 200 L	g/ha	carencia* (días)	(ppm)
Alcachofa	"Oidium"	Leveillula taurica	60	-	0	5
Espárrago	"Mancha del peral"	Stemphylium vesicarium	80	200	7	0.01
Fresa	"Podredumbre gris"	Botrytis cinerea	100	-	0	10
Palto	"Podredumbre gris"	Botrytis cinerea	40-55	150-200	0	0.05
Papa	"Tizon temprano"	Alternaria solani	80	-	7	7
Vid	"Oidiosis"	Erysiphe necator	50	200	14	2
	"Podredumbre gris"	Botrytis cinerea	40-60	142-225	14	2

^{*}Última aplicación antes de la cosecha

N.A.: no aplica











^{**}Límite máximo de residuos (ppm)