

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Causa irritación moderada a la piel.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y ventilado.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico: Anilinoimidazole + Phenylpyrrole**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, ni dar de beber agua a la persona si está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa contaminada y zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplicar respiración artificial si fuera necesario.
- No tiene antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040 CROP BUSINESS SAC: 349-2669
ESSALUD: 472-2300

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, destruya los envases y deposítelos en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanque o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. Mantener a los animales fuera de la zona tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para evitar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SCREEN 625 WG es un fungicida sistémico y de contacto con acción preventiva y curativa eficaz en el control de *Botrytis cinerea* en diversos cultivos.

SCREEN 625 WG (Cyprodinil 37.5% + fludioxonil 25% WG) es un fungicida compuesto por dos ingredientes activos que complementan efectivamente su acción en el control de *Botrytis*. El cyprodinil, que inhibe la penetración y crecimiento del micelio dentro del tejido de la planta; y fludioxonil, que inhibe la germinación de esporas, desarrollo del tubo germinativo y crecimiento micelial del hongo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga-cultivo. El momento oportuno de su aplicación de manera preventiva cuando las condiciones ambientales sean propicias para el desarrollo del hongo o al observar los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda hasta 3 aplicaciones por campaña, con intervalo entre aplicación de 10-14 días.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

SCREEN 625 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con aquellas de reacción fuertemente ácidas, alcalinas u oxidantes.

FITOTOXICIDAD

SCREEN 625 WG no es fitotóxico cuando es utilizado según lo indicado en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Pimiento	"Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8 - 1.0	7	0.01*
Vid	"Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8 - 1.0	7	3.0* 5.0**

P.C.: Periodo de carencia L.M.R.: Límite máximo de residuos **Cyprodinil, **Fludioxonil



SCREEN

625 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULO DISPERSABLE - WG

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Cyprodinil	375 g/kg
Fludioxonil	250 g/kg
Aditivos	c.s.p. 1 Kg

Reg PQUA N° 2207-SENASA
 Titular del Registro: CROP BUSINESS SAC

Importado y Distribuido por:

CROP BUSINESS SAC



Av. Melgarejo N° 580 Dpto 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina
 Teléfono: 349-2669

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 10 Kg

Fecha de Vencimiento:

Formulado por:

SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO. LTD.

N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road

Songjiang District - Shanghai

CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO