

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- 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 en 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 forraje.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico:** Anilino pirimidine + Phenylpyrrole
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, ni dar beber agua a la persona si está inconsciente.
- En caso de inhalación retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar respiración artificial si fuera necesario.
- No tiene antidoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX : 0800-1-3040 CROP BUSINESS SAC : 349-2669
ESSALU: 472-2300

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

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. No permitir animales en el área tratada.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

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

SCREEN 625 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 2 aplicaciones por campaña, con intervalo entre aplicación de 10-14 días.

FITOTOXICIDAD

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

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas 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	PLAGA		DOSIS Kg /Ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Pimiento	"Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8 - 1.0	7	0.01*

P.C.: Periodo de Carencia

LMR: Limite Máximo de Residuos

* Cyprodinil, Fludioxonil



SCREEN

625 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULO DISPERSABLE - WG

COMPOSICIÓN:

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:

BIOAGROCORP TRADING S.A.C.

Av. Melgarejo N° 580 Dpto 402 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina

Teléfono: 370-7251

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 500 grs

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**