

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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.

Ingrediente Activo/Concentración: Cyprodinil 375 g/kg + Fludioxonil 250 g/kg

Grupo Químico: Anilinoimidazole (Cyprodinil)
Phenylpyrrole (Fludioxonil)

Clase de Uso: Fungicida

Tipo de formulación: Gránulo Dispensable (WG)

Registro PQUA N°: 2207 – SENASA

Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C.

Formulado por:

SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO. LTD. 

N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shanghai - CHINA

Teléfono: +86-21-51698968 Fax: +86-21-57697799

Importado y distribuido por:

CROP BUSINESS S.A.C.

Av. Melgarejo N° 580 Dpto 301 Urb. Santa Patricia I Etapa – La Molina

2. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

Aspecto físico: Sólido granulado gris a marrón.

Densidad: 0.56 g/ml a 20 °C

pH: 5.0 – 9.0

Inflamabilidad: No inflamable

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo

3. MODO DE ACCIÓN

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.



4. RECOMENDACIONES DE USO

No se han detectado problemas de fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda si se emplea las dosis indicadas:

Cultivo	Enfermedad		Dosis	P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Kg/Ha		
Pimiento	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0	7	1.5* 1.0**
Arándano	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8	1	3.0* 2.0**
Vid	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0	7	3.0* 5.0**

PC: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

(En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino)

Cyprodinil*, Fludioxonil**

Presentaciones comerciales: Bolsas x 0.1 Kg, 0.2 Kg, 0.5 Kg, 1 Kg, 10 Kg, 25 Kg.

5. MODO Y MOMENTO 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.

6. PERIODO DE REINGRESO

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

7. COMPATIBILIDAD

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

8. FITOTOXICIDAD

SCREEN 625 WG no es fitotóxico si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

9. TOXICIDAD AGUDA EN MAMÍFEROS

Oral aguda, rata DL₅₀: > 4640 mg/kg;

Dermal aguda, rata DL₅₀: 2000 mg/kg;

Inhalatoria aguda, rata CL₅₀: > 5.0 mg/l;

Irritación ocular: No irritante en conejos

Irritación dermal: No irritante en conejos

Sensibilización: No sensibilizante en cobayos

Categoría Toxicológica: III. Ligeramente Peligroso - Cuidado

10. PRECAUCIONES DE USO

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 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.

11. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico.

En caso de emergencia llame al siguiente número:

CICOTOX: 0800-13040 (gratuito) ó 328-7398
0800-5-0847

ESSALUD: 117 (gratuito)

CISPROQUIM

