

Ingrediente activo: Cyprodinil + Fludioxonil
Grupo químico: Anilopirimidina + Fenilpirrole
Nombre Comercial: VEGEGUARDA
Formulación: Gránulos dispersables (WG)
Concentración: 375 g i.a./kg P.C. + 250 g i.a./kg P.C.
pH: 7.0 a 9.0
Modo de acción: Sistémico y por contacto, con acción residual
Uso: Fungicida Agrícola
Toxicidad: III. Ligeramente Peligroso

1. COMPOSICIÓN:

No.	Ingredientes	Porcentajes
1	Cyprodinil	37.5
2	Fludioxonil	25.0
3	Excipientes	hasta 100.0

2. DESCRIPCIÓN:

VEGEGUARDA es un fungicida de amplio espectro que combina dos ingredientes activos de última generación, con actividad complementaria (sistémica-contacto). Eficaz para una amplia gama de hongos en diversos cultivos

3. MECANISMO DE ACCIÓN:

Actúa en combinación de ambos ingredientes activos, por un lado el Cyprodinil actúa como inhibidor de la síntesis de proteínas, además inhibe el crecimiento micelial y del tubo germinativo, mientras que Fludioxonil actúa inhibiendo la fosforilación de glucosa asociada al transporte, reduciendo el crecimiento micelial.

4. USO Y APLICACIÓN:

Aprobado para:

Cultivo	Plaga	Dosis	Recomendación
Rosas (<i>Rosa</i> sp.)	Moho gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	0.55 g/ha	Realizar la aplicación con una severidad de 2% de área afectada. No efectuar más de 2 aplicaciones por ciclo.

Volumen de agua: 1000 litros/ha.

Preparación de la mezcla:

En un recipiente adecuado, mezclar la dosis recomendada con un poco de agua hasta formar una suspensión homogénea, luego vierta en el tanque de aplicación conteniendo la mitad del volumen de agua requerida, agitar, completar el volumen de agua requerida, agitar.

Se recomienda agitar la mezcla antes de cada aplicación. Aplicar el mismo día de preparación.

Periodo de reingreso al área tratada:

12 horas.

Periodo de carencia:

Rosas: No aplica

Compatibilidad:

Incompatible con agentes oxidantes fuertes, ácidos y bases fuertes. En caso de dudas se recomienda efectuar una prueba preliminar a pequeña escala.

Fitotoxicidad:

No es fitotóxico para el cultivo recomendado a las dosis recomendadas bajo condiciones normales de aplicación.

5. PRESENTACIONES:

Fundas 100 g y 500 g

6. CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano y animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (lugar fresco, seco y sin luz directa). Conservar el producto en su empaque original, etiquetado y cerrado.

7. INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS E INFORMACIÓN A LOS MÉDICOS:

Primeros Auxilios:

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad. **En caso de contacto con la piel,** retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón. **En caso de contacto con los ojos,** lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. **En caso de ingestión,** no induzca el vómito.

Síntomas: Dolor de cabeza, mareos, debilidad y náusea.

Tratamiento y antídoto: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe antídoto específico

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta."



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:
1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día.
SINO-CHEMICAL S.A. Teléfono 0992500795-Quito.

No. REGISTRO: 107 - F2 / NA
FORMULADO POR: SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD.
PAÍS DE ORIGEN: CHINA
TITULAR DE REGISTRO: SINO-CHEMICAL S.A.
DISTRIBUIDO POR: SOLAGRO S.A.
Av. Pampite y Simón Valenzuela. Edif. Yoo Cumbayá. Oficina 306.
Quito-Ecuador
Teléfono.: 02 6016686

Cedros 417, diagonal a Víctor Emilio Estrada
Guayaquil – Ecuador
04 2385856