

COMPATIBILIDAD:

SEGURITE® 625 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

SEGURITE® 625 WG no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS

No tiene efectos sobre otros cultivos.

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS

No se han reportado efectos sobre cultivos sucesivos.

MÉTODO DE APLICACIÓN

SEGURITE® 625 WG se emplea mezclando con agua limpia a la dosis recomendada en el cuadro de usos. Se aplica en aspersión dirigido al follaje de las plantas tratadas.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Emplear cualquier equipo convencional terrestre (pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y calibrado.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas 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"**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/ha	P.C. (días)	L.M.R (ppm)	
	Nombre Común	Nombre Científico			Cyprodinil	Fludioxonil
Granado	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.0-1.5	n.a.	0.01	0.01

P.C.: Período de carencia
n.a.: no aplica

L.M.R.: Límite máximo de residuos

SEGURITE®

625 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN:

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

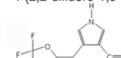
Registro PQUA N° - SENASA
Titular del Registro: NEOAGRUM S.A.C.

Nombre común (ISO) : Cyprodinil
Nombre químico (IUPAC) : 4-ciclopropil-6-N-fenilpirimidin-2-amina
Fórmula estructural :



Fórmula empírica : C₁₄H₁₅N₃
Peso molecular : 225.29 g/mol
Grupo químico : Anilino pirimidinas

Nombre común (ISO) : Fludioxonil
Nombre químico (IUPAC) : 4-(2,2-difluoro-1,3-benzodioxol-4-il) 1H-pirrol-3-carbonitrilo
Fórmula estructural :



Fórmula empírica : C₁₂H₈F₂N₂O₂
Peso molecular : 248.19 g/mol
Grupo químico : Fenilpirrol

Importado y Distribuido por:

neogram
Pj. Camino de Acceso N°02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Formulado por:
SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED
29 Xiaohang Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico : Gránulos de color gris a marrón claro
pH : 6,0 - 9,0
Densidad relativa : 0,50 - 0,60 g/mL

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD

- LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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.
- Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- No almacenar en casa o dentro de la habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Cyprodinil: Anilino pirimidinas; Fludioxonil: Fenilpirrol
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 328-7700
ESSALUD: 411-8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y/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 o zonas no objetivo de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evite el uso de productos en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SEGURITE®625 WG es un fungicida agrícola, sistémico y de contacto, que se recomienda para el control de Botrytis en el cultivo de granado.

SEGURITE®625 WG está compuesto por Cyprodinil, que actúa en la biosíntesis de metionina y la secreción de enzimas hidrolíticas, en mezcla con Fludioxonil, que inhibe la germinación de las esporas y el crecimiento de los tubos germinales y micelio en la superficie de los tejidos afectados.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **SEGURITE® 625 WG** al inicio de la infección del hongo, alternar las aplicaciones con fungicidas de diferentes modos de acción y realizar un máximo de 1 aplicación por ciclo de cultivo.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

