

ASTROBIN 50

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES — WG

Componentes

Concentración

Azoxystrobin 500 g/kg

Excipientes c.s.p. 1Kg

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

REGISTRO NACIONAL:

CONTENIDO NETO: 1 Kg



Lote No.:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

P.V.P.:

Titular de Registro:

SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.

Calle: Inglaterra # E3-54 Intersección: Av. República.
Edificio: Centrum, Piso 5.
Teléfono: 023330555 / 025107482.
Quito – Ecuador.

Fabricado y Formulado por:



Sharda Cropchem Ltd

Dominic Holm, 29th Road, Bandra(W), Mumbai - 400 050
Telf: + 91 22 6678 2800.
Fax: + 91 22 6678 2828 / 6678 2808
E-mail: shardam@vsnl.com
País: INDIA

Importado y Distribuido por:

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Precauciones y advertencias de uso y aplicación: “Nocivo por inhalación y por ingestión”. “Dañino si se inhala. Evite contacto con la piel y la ropa”. “Causa irritación moderada a los ojos”.

Medidas relativas a la seguridad: No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

Almacenamiento y manejo del producto: Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

Medidas relativas a 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, retire 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:** No se conocen síntomas de envenenamiento específicos para este producto. **Ingestión:** Puede causar náusea, vómito, diarrea, y dolor abdominal. **Contacto:** Irritación de los ojos, piel y mucosa. Lagrimeo, conjuntivitis, dermatitis de contacto. **Inhalación:** Alteraciones respiratorias, tos, rinitis. **TRATAMIENTO:** Ya que los síntomas de intoxicación no son específicos se recomienda efectuar un tratamiento sintomático y de soporte. **ANTÍDOTO:** No existe antídoto específico.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el Paciente al médico y muéstrela la etiqueta”.



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 VENENO(836366) Atención las 24 h.
SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.: (02) 3330555 (QUITO).
CISPROQUIM: 1800-593-005

Medida relativa para la disposición de envases vacíos: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilícelo cortando la funda, coloque en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

Medidas relativas para la protección del ambiente: No tirar los residuos por el desagüe; elimine los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles. Manipule y abra el recipiente con prudencia. No permita el ingreso de animales al área tratada. No arroje los envases, ni los residuos del producto o de la aplicación al suelo, a fuentes de agua (ríos, acequias, lagos, lagunas) o al sistema de alcantarillado. No exceder el número de aplicaciones recomendadas. Para su aplicación se establece una franja de seguridad de 50m sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano.

Instrucciones de uso y manejo: Modo de acción: ASTROBIN 50 es un fungicida sistémico que pertenece al grupo de los Estrobilurinas. **Mecanismo de acción:** actúa como inhibidor de la respiración mitocondrial en los hongos. **Modo de empleo:** Para la mezcla disolver la dosis indicada de ASTROBIN 50 en la mitad del agua requerida, mezcle bien hasta obtener una solución homogénea y sin grumos, complete el volumen total sin dejar de agitar. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación. La aplicación se realizará en toda la planta, tratando de cubrir homogéneamente todo el follaje de acuerdo a la dosis específica.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga	Dosis	PC (Periodo de carencia)
Rosas (<i>Rosa</i> sp.)	Mildiu Polvoso (<i>Oidium</i> sp.)	0,33 g/l; 500 g/ha*	No aplica
Tomate Riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Tizón Temprano (<i>Alternaria solani</i>)	0,44g/l; 175 g/ha*	3 días

*Rosas: Volumen de agua: 1500 litros de agua por hectárea *Tomate Riñón: Volumen de agua: 400 litros de agua por hectárea.

Restricción: El producto será utilizado bajo invernadero en el cultivo de Rosas (*Rosa* sp.) para el control de Mildiu Polvoso (*Oidium* sp.) y para el cultivo de Tomate Riñón (*Lycopersicon esculentum*) para el control de Tizón Temprano (*Alternaria solani*).

Época y frecuencia de aplicación: Se recomienda aplicar el producto ASTROBIN 50 con la presencia de la enfermedad. Las aplicaciones no deben exceder de tres, a intervalos de 5 días.

Periodo de reingreso: Esperar un mínimo de 12 horas para reingresar al área tratada.

Fitotoxicidad: El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendadas en la etiqueta.

Compatibilidad: Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo se recomienda efectuar pruebas preliminares de compatibilidad a pequeña escala.

Responsabilidad: “El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponde 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”.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III - LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

