

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

# SUPRIMER 50 WG

**FUNGICIDA AGRICOLA**

**GRANULOS DISPERSABLES - WP**

**COMPOSICIÓN QUIMICA:**

Azoxystrobin.....500 g/kg

Aditivos..... c.s.p. 1 kg

**Registro PQUA N° 989 – SENASA**

**Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.**



**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.**

Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf: (01) 336 - 5428

**FORMULADO POR: SINOCHEM NINGBO CHEMICALS CO., LTD.**

**Domicilio: Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo, Zhejiang Province, China**

**Oficina Central: 21 Jiangxia St., 315000 Ningbo, China**

Contenido neto: 800g  
 N° de lote:  
 Fecha de Formulación:  
 Fecha de Vencimiento:

**NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO**

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

**SUPRIMER 50 WG** es un fungicida con propiedades protectantes, curativas, erradicantes y sistémicas.

Es absorbido por las raíces y traslocado por el xilema a los tallos y hojas, actúa inhibiendo la respiración mitocondrial en el hongo. Inhibe la germinación de las esporas, crecimiento del micelio y la producción de esporas del hongo

**SUPRIMER 50 WG** puede ser aplicado con cualquier equipo de aplicación terrestre, usando suficiente cantidad de mezcla para asegurar un buen cubrimiento del cultivo.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO CUADRO DE USOS Y DOSIS

Cultivo	Enfermedad		Dosis	Periodo de carencia (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	g/Ha		
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	200	7	5

PC: Periodo de carencia.  
 LMR: Limite máximo de residuos.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar las aplicaciones de manera preventiva o en los estadios iniciales del desarrollo de la enfermedad. No realizar más de 3 aplicaciones por campaña.

### PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

**SUPRIMER 50 WG** es compatible con la mayoría de los Plaguicidas de uso común. Se recomienda elaborar una pre-mezcla en pequeña escala para estudiar compatibilidad con otros productos.

### FITOTOXICIDAD

**SUPRIMER 50 WG** no es fitotóxico a los cultivos y dosis recomendada.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El Titular del registro garantiza que las características físicas y químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si de usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa moderada irritación a los ojos.
- El producto es irritante al aparato respiratorio, evite respirar polvo o aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

## PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: STROBILURINAS
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavar el área afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito, no dar nada a una persona inconsciente, llamar al médico.
- En caso de inhalación retirara al afectado de la zona tratada aún lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario.
- No dar de beber nada cuando la persona afectada se encuentra inconsciente. En caso de emergencia llamar a:

TELEFONO DE EMERGENCIA: ARIS INDUSTRIAL S. A. (01) 336  
 5428 - CICOTOX (01) 328 7398 y ALO ESSALUD (01) 472 2300

## ANTÍDOTO

No hay antídoto específico. El médico debe instituir un tratamiento sintomático.

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Vacíe completamente la bolsa dentro del equipo de aplicación. Agujerear y/o perforarlos estos envases para que no sean reutilizados y colocarlos en un depósito destinado a este fin para luego ser eliminados de acuerdo a las disposiciones locales vigentes.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques ó arroyos con los desechos 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 de al menos 5 metros.
- Peligroso los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

