

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE  
DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Este producto es tóxico si se ingiere
- Causa daño temporal a los ojos
- Evitar contacto con los ojos, piel y ropa
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación
- No re-emplazar o depositar el contenido en otros envases
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

#### MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES

Después de usar este envase enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego obligatoriamente inutilícelo triturándolo o perforándolo, deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: ESTROBIRULINA
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos con los párpados abiertos, y si el contacto fue por la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Si la persona está conciente dar de beber abundante agua, no dar de beber agua a una persona inconsciente.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos  
**CICOTOX 0-800-1-3040**

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques o 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 para los animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freática superficial o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro destinado por las autoridades locales para este fin.

# AZAKA 250 SC

## FUNGICIDA AGRICOLA

### SUSPENSION CONCENTRADA - SC

#### Composición:

Azoxystrobin.....250 g/L  
Aditivos..... csp 1L

Reg. N° 1044 - SENASA  
Titular del Registro: **CHEMINOVA PERU SAC**  
Jr. Monterosa 252, Of. 502, Mz. E Lote 4  
Chacarilla, Santiago de Surco

Formulador:  
**PROQUIMUR LTDA.**  
Concepción Arenal 1795  
Montevideo - Uruguay

Importado y Distribuido por:



**QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL  
DEL PERU S.A.**



Av. República de Panamá 2577  
La Victoria, Lima - Perú  
Telf. 710-4000

**Contenido Neto: 1 L**

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**AZAKA 250 SC** es un fungicida del grupo de las estrobirulinas con propiedades sistémicas y translaminares y es traslocado en el xilema. Inhibe la germinación de esporas permitiendo el control de enfermedades causadas por los hongos como *Cercospora asparagi* en el cultivo de espárrago.

**AZAKA 250 SC** se usa en pulverización foliar para lo cual se debe agregar la cantidad de producto a usar al volumen total de agua que se usará en la aplicación.

#### USO Y DOSIS

CULTIVOS	ENFERMEDAD		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Enfermedad	Agente causal			
Espárrago	"Cercosporosis"	<i>Cercospora asparagi</i>	0.3	7	0.01

**PC:** Período de carencia      **L.M.R.:** Límite Máximo de Residuos

#### MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACION

Se realiza una sola aplicación por campaña. Realizar la aplicación cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones medio ambientales favorezcan el desarrollo de la enfermedad.

**PERIODO DE REINGRESO:** 12 horas

#### COMPATIBILIDAD

**AZAKA 250 SC** es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso convencional, tener cuidado con los de reacción alcalina.

#### FITOTOXICIDAD

No se han observado síntomas de fitotoxicidad

#### 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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

