

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Causa daño temporal en 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 bañese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- No re-ensasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXÍLIOS

- Grupo químico: ESTROBIRULINA
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve la paciente al médico y muéstrele 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 vomito. Si la persona esta consciente dar de beber abundante agua, no dar de beber agua a una persona inconsciente.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

CICOTOX 0800-13040; 3287700
ESSALUD 4118000 (opción 4).

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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 napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto, debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguir destinado por las autoridades locales para este fin.

AZAKA 250 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE
USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

Composición:

Azoxystrobin250 g/L
Aditivoscsp 1 L

Reg. PQUA Nº 1044 - SENASA

Titular del Registro: FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL

Av. República de Panamá 3531
Int. 1203, San Isidro - Lima, Perú.



Formulado por: **Chemotecnica**
Pbro. Juna G. Gonzalez y Aragon - (B1812EZE)
Carlos Spegazzini, Pcia. de Buenos Aires, Argentina

Importado y Distribuido por:



QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.



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

Contenido Neto: 1 L

Fecha de formulación:
Fecha Vencimiento:
Lote:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

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 usara en la aplicación.

"Consulte con un ingeniero agrónomo"

USO Y DOSIS

Cultivo	ENFERMEDAD		DOSIS L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Enfermedad	Agente causal			
Espárrago	"Cercaporiasis"	<i>Cercospora asparagi</i>	0.3	7	0.01

PC: Periodo de carencia

L.M.R.: límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

PERIODO DE REINGRESO: 24 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.

PE_RT - Rev00 - 22/01/18

	Cliente: FMC	CORES:
	Producto: RT - Azaka 250 SC - 1 L	■ PANTONE 293 C
	País: Perú	■ PRETO
	Revisão: PE_RT - Rev.00 - 22/01/18	■ PANTONE 343 C
	JOB: 907/17	■ PANTONE 287 C
	Formato: 290 mm X 150 mm	■ PANTONE 199 C
	■ PANTONE Yellow C	
Alterações: Arte Nova. (Ivonne - 31/08/17). Agregar dos frases a continuación del texto: Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase		