

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- 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 manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- Evitar aplicaciones en horas de alta temperatura o presencia de viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzimidazoles
- 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 y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de emergencia llamar a:

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428 SAMU: 106

RECOMENDACIONES PARA EL MÉDICO

El médico debe instituir un tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y 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 ni envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permita animales en el área tratada.
- No aplicar directamente al suelo ni en zonas con napa freática superficial.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

CARDAZINA 500 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Carbendazim 500 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 086- SENASA
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



FORMULADO POR: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO. LTD.

Domicilio: Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo, Zhejiang Province, China
Oficina Central: 21 Jiangxia STR., 315000 Ningbo, China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.

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

Contenido Neto:

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CARDAZINA 500 SC es un fungicida preventivo y curativo con acción sistémica. Tiene poder residual y por su tamaño de partículas se adhiere y persiste sobre el follaje.

- Hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación.
- El equipo debe encontrarse en buenas condiciones.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (ml/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Tomate	Botrytis o Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	14	1
Mandarina	Botrytis o Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	14	1
Palto	Botrytis o Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300	14	0.1
Alcachofa	Botrytis o Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300	7	0.1

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos expresado en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Máximo una aplicación por campaña o 2 aplicaciones por año para tomate y mandarina.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

CARDAZINA 500 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, exceptuando los de la marcada reacción alcalina. Hacer una prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agrónomo o a la empresa proveedora.

FITOTOXICIDAD

CARDAZINA 500 SC no es fitotóxico a las dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

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.

