

**“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 bañese 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

- 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 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
CICOTOX: 0800-13040 CIPROSQUIM: 0800-50847 ESSALUD: 117**

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 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 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

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

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

Registro PQUA Nº 086 - 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: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD.

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

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

No de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
Contenido Neto: 1 L

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”

CUADRO DE USOS

Cultivos	PLAGAS		Dosis ml/cil 200L	P.C (días)	LMR ppm
	Nombre científico	Nombre Común			
Tomate	<i>Botrytis cinerea</i>	Botrytis ó Pudrición Gris	200	14	1
Mandarina	<i>Botrytis cinerea</i>	Botrytis ó Pudrición Gris	200	14	1
Palto	<i>Botrytis cinerea</i>	Botrytis o Pudrición Gris	300	14	0.1
Alcachofa	<i>Botrytis cinerea</i>	Botrytis o Pudrición Gris	300	7	0.1

P.C: Periodo de Carencia
LMR: Limite máximo de residuos expresados en ppm.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante por lo menos 1 día después de la aplicación.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN

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

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 físicas 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.

