

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- CUIDADO, EVITE EL CONTACTO. POSIBLE CARCINÓGENO.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzimidazoles.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
 CICOTOX : 328 7700
 ESSALUD: 411 8000 opción 4
 CISPROQUIM: 0800 50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilizarlo triturándolo y/o perforándolo y depositarlo 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 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

SEXTAN[®]

500SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

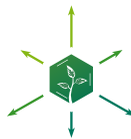
FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° 314 - SENASA



Point
 ENTREGAMOS CALIDAD

Titular de Registro, Importado y Distribuido por:
POINT ANDINA S.A
 Calle Loreto 304
 Urb. Sta Patricia, II tapa
 La Molina, Lima - Perú
 Teléfono 348-1018/349-9609

Formulado por:
POINT AGRO - CHINA LTD.
 Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu 214217. China
 Tel.(86 - 510) 8785 1001

Contenido Neto: 500 ml
 N° de Lote:
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

• SEXTAN 500SC es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa. Actúa sobre la división celular (mitosis de los hongos), básicamente sobre los microtúbulos, lo que causa que se detenga el crecimiento de estos patógenos.

• SEXTAN 500 SC se emplea diluido en agua limpia. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada del producto en un balde con agua; luego vaciar al tanque de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

• SEXTAN 500 SC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo de la plaga.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS ml/200 L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Alcachofa	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	300	14	0.01
Ají paprika	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	300	7	5
Arroz	"Quemado del arroz"	<i>Pyricularia oryzae</i>	300	8	2
Palto	"Antracnosis"	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	300	14	0.1
Pimiento	"Oidium"	<i>Leveillula taurica</i>	300	3	0.1
Tomate	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	300	7	0.5
Vid	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	300	7	3

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón).

PC: Período de carencia en días.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

SEXTAN 500 SC puede aplicarse en cualquier etapa fenológica del cultivo. Puede repetir la aplicación después de 20 días. Número máximo de aplicaciones: 2 aplicaciones por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD

SEXTAN 500SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos cuando es usado según se recomienda.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

