## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TECTOZIM 500 SC es un funcicida sistémico, con acción protectora y curativa, su acción inhibe el desarrollo de los tubos germinativos, la formación de apresorios y el crecimiento micelial del hongo.

TECTOZIM 500 SC se emplea haciendo una pre-mezcla, segun la dosis indicada en la etiqueta, en una cantidad reducida de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Usar agua limpia con pH neutro, no usar aguas duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÔNOMO"

CULTIVO	Plagas		Dosis	Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre técnico	I/cil	I/Ha	(días)	(ppm
CEBOLLA	Moho gris	Botrytis cinerea	0.4	0.7-1	7	0.1
FRESA	Moho gris	Botrytis cinerea	0.3 - 0.4		2	0.1

LMR: Limite Maximo de Residuos.

PC: Periodo de Carencia.

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar TECTOZIM 500 SC. 1 aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña por año.

### PERIODO DE REINGRESO:

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

## COMPATIBILIDAD:

TECTOZIM 500 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, exceptuando los de marcada reacción alcalina. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agrónomo o a la empresa proveedora.

## FITOTOXICIDAD:

TECTOZIM 500 SC no es fitotoxico usado a las dosis, sistema de aplicación y cultivos recomendados en esta etiqueta.

## RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**FUNGICIDA AGRICOLA** 

Concentrada Emulsionable (EC)

Carbendazim . .500 a/L

Registro PQUA Nº 1689 - SENASA

Titular de Registro: PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.

Jr. Los Mirtos 239.

Urb. san Eugenio - Lince - Lima - Perú. Teléfono: + 51 -1 - 222 - 2795

Formulado por:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD. Room 512, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: + 86 - 574 - 87301088 GENERIC

Lote N°. F. de Form. F. de Venc.

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO































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

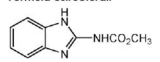
Nombre comercial del producto: **TECTOZIM 500 SC** Nombre común: Carbendazim Clase: Fungicida Agrícola

Reg PQUA Nº: - SENASA

## Composición Química:

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

Formula empírica: C<sub>9</sub>H<sub>9</sub>N<sub>3</sub>O<sub>2</sub> Peso Molecular: 191.19 g/mol Formula estructural:



Presentación del producto: Envases de 250 ml, 500 ml, 1, 5, 20, 200 L

# Propiedades Físicas y químicas del producto

Apariencia: Liquido

Color: blanco a gris Olor: característico

Densidad: 1.15 g/ml, a 20°C

pH: 6.5 - 8.5

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar. frio, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

# PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- · Este producto es de cuidado. No ingerir.
- · Peligroso si es inhalado evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación
- · Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- · Después de usar el producto cambiese, lave la ropa
- contaminada y bañese con abundante agua y jabón. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la
- · Almacenar el producto bajo techo en un ambiente seco, fresco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- · Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## PRIMEROS AUXILIOS

# Grupo Químico: Benzimidazol

- · En caso de inhalación mover a la persona al aire libre. Administrar respiración artificial de ser necesario. Llamar a un médico o trasladar No pemitir animales en el área tratada. al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, retirar la ropa y zapatos contaminados.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 20 minutos. Mantenga los ojos bien abiertos, si tiene lentes de contacto retirarlos. Consulte a un médico.
- · En caso de ingestión, No inducir al vómito. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Llamar a un médico.

Al paciente a un centro médico.

Nota al médico: este producto no tiene antídoto especifico. El tratamiento es sintomático y de sostén.

### Nota al medico:

· Antidoto: este producto no tiene antidoto especifico El tratamiento es sintomático

# TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0-800 -1 -3040, ESSALUD:411-8000 Anexo 4, Infosalud: 0800-10-828 PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.: 01-222-2795

### CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, en juague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturán dolo y/o perforandolo, y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales par este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente en vase.
   Devuelva el en vase triple lavado al centro de acopio.

### MEDIDAS PARALA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- 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
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- · El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin















NO EXPLOSIVO





















