

# 20 L (20cm x 18 cm)

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

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Cuidado, evite el contacto. Posible carcinógeno.
- Almacenar el producto bajo llave, en ambiente fresco y ventilado.
- 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 báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzimidazole.
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto. Tratamiento sintomático.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados. Lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de intoxicación, retirar a la persona del área contaminada y trasladar a una zona ventilada. Permitir que una persona entrenada brinde respiración artificial si fuera necesario.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

ESSALUD: 117

CICOTOX: 0-800-1-3040

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

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



### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame el producto debe ser recogido inmediatamente y depositado en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# croplan® 50 SC

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA – SC**

### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Carbendazim.....500 g/L

Aditivos.....csp 1L

**Reg. PQUA N° 528 – SENASA**

**Titular de Registro:  
MONTANA S.A.**

### Formulado por:

  
WILLOWOOD LIMITED  
17 Floor, Seaview Plaza,  
No.283- Shau Kei Wan Road,  
Hong Kong.

### Importado y Distribuido por: MONTANA S.A.

Av. Los Rosales 280.  
Santa Anita, Lima - Perú.  
Teléfonos: (511) 4193000  
E-mail: info@montana.com.pe

### Contenido Neto: 20L

Lote N°  
Fecha de Fab.:  
Fecha de Exp.:

### MONTANA

© Marca Registrada

### INDICACIONES DE USO Y MANEJO

**CROPLAN® 50 SC** es un fungicida sistémico y con propiedades protectoras y curativas.

**CROPLAN® 50 SC** se aplica en pulverizaciones previa mezcla en agua. Se recomienda realizar la premezcla con un volumen menor de agua, agitando continuamente, luego agregar el resto de agua hasta completar el volumen requerido.

Aplicar en pulverizaciones al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochila, pulverizadores, bombas a motor, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

### CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (Días)	LMR. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200L	ml/ha		
Mandarina	Botritis	<i>Botrytis cinerea</i>	200-250	400-500	7	0.7

PC: Período de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Al observar los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda una (01) aplicación de **CROPLAN® 50 SC** por año como máximo.

### PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

**CROPLAN® 50 SC** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común e incompatible con bases fuertes, ácidos fuertes y agentes oxidantes fuertes.

- Se recomienda antes de efectuar una mezcla, hacer pruebas de compatibilidad con el producto que se desee mezclar.

### FITOTOXICIDAD

**CROPLAN® 50 SC** no es fitotóxico usado a la dosis y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

