

MEDIDAS: 27.5 CM X 13.5 CM  
JULIO 2015  
ML

PANTONE YELLOW C

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

- 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.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados.
- El producto es nocivo por ingestión y por contacto con la piel.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Piretroide.
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire fresco. Proporcionar respiración artificial en caso de ser necesario.
- No inducir vómitos ni dar nada por la boca a una persona que se encuentra en estado inconsciente.
- **Nota al médico:** Tratamiento sintomático. En caso de intoxicación severa, la terapia debe incluir sedantes y anticonvulsivos.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:  
ESSALUD: 117  
CICOTOX: 0-800-1-3040

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos y semiacuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con 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 aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

**CIPERSOL**<sup>®</sup>  
25 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE-EC

#### COMPOSICIÓN:

Cypermethrin .....250 g/L  
Aditivos..... csp 1L

Reg. PQUA N° 525 – SENASA

Titular de Registro:  
Montana S.A

#### Formulado y Distribuido por:

**MONTANA S.A.**  
Av. Los Rosales 280. Santa Anita.  
Lima – Perú.  
Teléfono: (511) 4193000  
E-mail: info@corpmontana.com

50 años  
**MONTANA**

#### Contenido neto: 1L

Lote N°  
Fecha de Form.:  
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CIPERSOL®25 EC** es un insecticida del grupo de los Piretroides que actúa rápidamente por contacto e ingestión tanto sobre adultos como larvas de insectos.

**CIPERSOL®25 EC** ejerce su modo de acción afectando el sistema nervioso central y periférico de los insectos provocando repetitivas descargas nerviosas (bloqueo de la transmisión del impulso nervioso), lo cual causa parálisis y finalmente la muerte del insecto.

**CIPERSOL®25 EC** puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### CUADRO DE USOS

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	ml/200 L	ml/ha		
Tomate	Polilla del tomate	<i>Tuta absoluta</i>	200-250	400- 500	7	0.5
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	300-400	-	7	0.01

PC: Periodo de Carenia  
LMR: Límite Máximo de Residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar al inicio de las infestaciones previa evaluación de la plaga en el cultivo y cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga.
- Se recomienda realizar como máximo 2 aplicaciones

#### PERÍODO DE REINGRESO

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

#### COMPATIBILIDAD

**CIPERSOL®25 EC** es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares de uso común en los cultivos recomendados a excepción de aquellos de reacción alcalina y agentes fuertemente oxidantes. Se recomienda que antes de efectuar la mezcla, se hagan pruebas de compatibilidad con el producto que se desee mezclar.

#### FITOTOXICIDAD

**CIPERSOL®25 EC** no es fitotóxico usado 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.

