

Medidas etiqueta 250ml: 19.3 cm x 7.3 cm
Actualizado: Abril 2015
ML

PANTONE YELLOW C

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar el equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico:** Pyrroles
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- Tratamiento médico: El tratamiento de sobreexposición deberá hacerse directamente al control de los síntomas y la condición clínica del paciente. Se recomienda lavado gástrico, purgante salino y respiración artificial.
- **Nota al médico:** No se conoce antídoto específico.

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

CIRCUS®

240SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Chlorfenapyr240 g/L
Aditivoscsp 1 L

Reg. PQUA Nº 414 – SENASA

Titular del registro:
MONTANA S.A.

Fabricado por:

Willowood Limited
17/F, Seaview Plaza, Nº 283 Shau Kei Wan Road,
Shau Kei Wan, Hong Kong, China.
www.willowoodhk.com

Contenido Neto: 250 ml

Lote Nº

Fecha de Fab:

Fecha de Exp:

Formulado por:

MONTANA S.A.
Av. Los Rosales 280,
Santa Anita, Lima -Perú.
Teléfono: (51 1) 4193000
E-mail: info@montana.com.pe

MONTANA

* Marca Registrada

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **CIRCUS® 240 SC** es efectivo por ingestión, con acción de contacto (no sistémico). Posee buen movimiento translaminar y controla principalmente estados larvarios con limitada acción ovicida.
- **CIRCUS® 240 SC** se aplica en pulverizaciones previa mezcla con 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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS (ml / ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Tomate	Polilla del tomate	Tuta absoluta	200	7	0.05

PC: Período de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del 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.



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

